




3 1761 11968258 1



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761119682581>



Catalogue 15-203 Annual

System of National Accounts

Provincial Gross Domestic Product by Industry

1984-1992



Years of Arts
Excellence d'excellence

Catalogue 15-203 Annuel

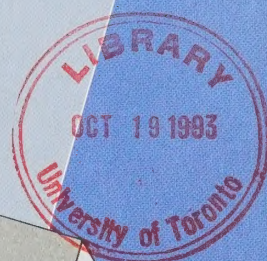
Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut provincial par industrie

1984-1992

Government
Publications

53



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication diskette products and other services should be directed to:

Provincial Industry Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-2018) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada) and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Facsimile Number 1(613)951-1584

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimés d'ordinateur, microfiches et microfilms et bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures provinciales d'industries,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-2018) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(1-800-565-7192)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Numéro du télécopieur 1(613)951-1584

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Provincial Industry Measures Section

System of National Accounts

Provincial Gross Domestic Product by Industry

1984-1992



Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures provinciales d'industrie

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut provincial par industrie

1984-1992

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1993

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission from Licence
Services, Marketing Division, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

October 1993

Price: Canada: \$35.00
United States: US\$42.00
Other Countries: US\$49.00

Catalogue No. 15-203

ISSN 0712-8762

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1993

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,
enregistrement sur support magnétique, reproduction
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,
sans l'autorisation écrite préalable des Services de
concession des droits de licence, Division du
marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,
Canada K1A 0T6.

Octobre 1993

Prix : Canada : 35 \$
États-Unis : 42 \$ US
Autres pays : 49 \$ US

N° 15-203 au catalogue

ISSN 0712-8762

Ottawa

Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to
a long-standing cooperation involving Statistics
Canada, the citizens of Canada, its businesses and
governments. Accurate and timely statistical
information could not be produced without their
continued cooperation and goodwill.*

Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose
sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada
et la population, les entreprises et les administrations
canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne
volonté, il serait impossible de produire des statistiques
précises et actuelles.*

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- * confidential data

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

NOTE ON CANSIM

The data published in Provincial Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-203) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Performance of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- * données confidentielles

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le produit intérieur brut provincial par industrie (n° 15-203 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble, R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
Introduction	vii
Highlights	ix

Statistical Table:

Table 1: Current and Constant (1986) price of GDP for Selected Industries

Canada	2
Newfoundland	6
Prince Edward Island	10
Nova Scotia	14
New Brunswick	18
Quebec	22
Ontario	26
Manitoba	30
Saskatchewan	34
Alberta	38
British Columbia	42
Yukon Territory	46
Northwest Territories	50

Appendices

I. Aggregation Parameters for the Canadian System of National Accounts.	56
II. Sources and Methods of Provincial Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries.	78
III. Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates for Selected Industries.	98
IV. CANSIM Matrix Numbers	106

Table des matières

	Page
Introduction	vii
Faits saillants	ix

Tableau statistique:

Tableau 1: Estimations des valeurs nominales et en prix constants (1986) du PIB pour certaines industries

Canada	2
Terre-Neuve	6
Île-du-Prince-Édouard	10
Nouvelle-Écosse	14
Nouveau-Brunswick	18
Québec	22
Ontario	26
Manitoba	30
Saskatchewan	34
Alberta	38
Colombie-Britannique	42
Territoire du Yukon	46
Territoires du Nord-Ouest	50

Appendices

I. Paramètres d'agrégation pour le système canadien de comptabilité nationale.	56
II. Sources et méthodes du produit intérieur brut provincial au coût des facteurs pour certaines industries.	78
III. Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries.	98
IV. Numéros des matrices de CANSIM.	106

This publication was prepared under the direction of:

- * **Darryl Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division
- * **Richard Martel**, Chief,
Provincial Industry Measures Section

The following staff members have contributed in one way or another:

Seymour Berger
Yolande Chantigny
Bruce Cooke
John Crysdale
Carole Cummings
Pierre Généreux
Carla Hanson
Milton Ingalls
André Jacques
Larry Sevigny
Norma Stuart
Michel Tassé
Hélène Villeneuve
Molle Wait

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- * **Darryl Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries
- * **Richard Martel**, chef,
Section des mesures provinciales d'industrie

Voici les personnes qui ont contribué de près ou de loin à la préparation de cette publication:

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Introduction

This publication is the result of a major effort to improve timeliness and coverage of the provincial estimates of Gross Domestic Product by industry.

This year we have extended coverage to include about 90% of total GDP, up from 75% last year, by incorporating the finance, insurance and real estate industries.

We have also advanced the timeliness of the current dollar estimates by a year. Both current and constant dollar estimates of provincial GDP by industry now cover the same reference year as the most recent national estimates, which is 1992 for constant dollars and 1990 for current.

This year we are presenting estimates for an industrial composite that includes all covered industries. It comprises about 90% of GDP at the national level, but the percentage coverage varies from province to province. In the highlights that follow we refer to this industrial composite as "provincial output" in order to simplify the text.

In the coming year we plan to extend coverage to 100% by incorporating the following industries:

- Communication industries (S8)
- Business service industries (S13M41)
- Amusement & recreational services (S13M45)
- Personal & household services (S13M46)
- Other service industries (S13M47)

For most industries GDP estimates from 1984 to 1990 were prepared using a value added approach, that is subtracting intermediate inputs from gross output. This parallels the practice employed to estimate the national GDP benchmarks by industry. For the last two years (1991-92) data on inputs are scarce, so value added has been projected on the basis of

Introduction

Cette publication représente le résultat d'un effort important en vue d'améliorer les échéanciers de publication et la couverture des estimations provinciales du produit intérieur brut par industrie.

Cette année nous avons augmenté la couverture à 90% du PIB total, une hausse par rapport à 75% pour l'année dernière, en incorporant les industries des finances, de l'assurance et des affaires immobilières.

Nous avons aussi avancé l'échéancier pour les estimations en valeurs nominales par une année. Tant les estimations en prix courants que celles en prix constants pour le PIB provincial par industrie couvrent maintenant la même année de référence la plus récente que les estimations nationales, c'est-à-dire 1992 pour les dollars constants et 1990 pour les dollars courants.

Nous présentons cette année les estimations pour un groupe d'industries - Industries incluses - qui couvre toutes les industries pour lesquelles on calcule des mesures de valeur ajoutée. Il couvre environ 90% du PIB au niveau national, mais la couverture varie en pourcentage d'une province à l'autre. Dans les faits saillants qui suivent, nous référons à ce groupe comme "production provinciale" afin de faciliter la lecture.

Nous pensons élargir la couverture à 100% au cours de la prochaine année en incorporant les industries suivantes:

- Industries des communications (S8)
- Industries des services aux entreprises (S13M41)
- Services de divertissement et loisir (S13M45)
- Services personnels et domestiques (S13M46)
- Autres industries de services (S13M47)

Pour la plupart des industries, on estime le PIB de 1984 à 1990 à partir d'une approche de valeur ajoutée, c'est-à-dire en soustrayant la consommation intermédiaire de la production brute. C'est la même approche employée pour estimer les niveaux repères nationaux du PIB par industrie. Pour les deux dernières années (1991 et 1992), on retrouve peu d'information sur la consommation intermédiaire;

movement in related indicators such as output or employment. Estimates covering this period are preliminary.

Revisions to previously published estimates reflect revised source data as well as improved methods of constructing deflators. Furthermore, estimates are also revised as a result of moving from an indicator approach to a value added approach to allocate national GDP for 1990. Appendix II contains a brief description of sources and methods used.

The estimates were prepared at the link level "L" of the System of National Accounts (SNA) industry codes, the lowest industry level for which data can be linked among the industrial classifications of 1960, 1970 and 1980 (see Appendix I). Estimates shown at the M level correspond more or less to major groups as defined in the Canadian Standard Industrial Classification while estimates at the S level refer to industry divisions.

The data in this publication are available from CANSIM matrix numbers 7358 to 7369 for provincial Gross Domestic Product estimates in current prices and matrix numbers 7904 to 7915 for provincial Gross Domestic Product estimates in 1986 prices. Data in CANSIM for all these matrices start with 1984 (See Appendix IV).

donc on fait une projection de la valeur ajoutée à partir des fluctuations d'indicateurs connexes comme la production ou l'emploi. Les estimations pour cette période sont préliminaires.

Les révisions apportées aux données publiées antérieurement font suite à des mises à jour des données de source et à des améliorations méthodologiques dans l'élaboration des dégonfleurs. De plus, les estimations font l'objet d'une révision en raison du changement de la méthode de calcul selon une approche de projection à une de valeur ajoutée pour faire la répartition du PIB national pour 1990. L'appendice II fournit une brève description de ces sources et méthodes.

On produit ces estimations au niveau "L" de raccordement des codes industriels du Système de la comptabilité nationale (SCN) qui est le plus bas niveau d'agrégation des industries pour lequel on puisse raccorder les données entre les classifications des industries de 1960, 1970 et 1980 (voir l'appendice I). Les estimations figurant au niveau M correspondent plus ou moins aux grands groupes tels que définis dans la classification type canadienne des industries tandis que les estimations au niveau S correspondent aux divisions des industries.

Les données contenues dans cette publication sont disponibles dans CANSIM dans les matrices numérotées de 7358 à 7369 pour les estimations en prix courants et dans les matrices 7904 à 7915 pour celles en prix de 1986. Les données contenues dans toutes les matrices de CANSIM débutent avec 1984 (Voir l'appendice IV).

Highlights

Faits saillants

Most provincial economies grew modestly in 1992, except Newfoundland and Saskatchewan

La plupart des économies provinciales ont connu des gains limités à l'exception de Terre-Neuve et de la Saskatchewan

Most provincial economies grew in 1992 following widespread declines in the previous two years in all but the western provinces. With the exception of vigorous growth in the Yukon, however, the gains in 1992 were modest, with the western provinces tending to be stronger. Saskatchewan was the exception in the west, recording the largest percentage decline of all provinces, as the harvest returned to lower levels following two years of bumper crops, while in Newfoundland output fell for a third consecutive year.

La plupart des économies provinciales se sont accrues en 1992, faisant suite à des baisses répandues au cours des deux années précédentes pour toutes sauf celles de l'Ouest. À l'exception de la forte croissance au Yukon, les gains en 1992 étaient limités, avec les provinces de l'Ouest se montrant plus fortes. La Saskatchewan a fait exception dans l'Ouest en enregistrant la diminution en pourcentage la plus forte de toutes les provinces alors que la récolte retournait à des niveaux inférieurs après avoir connu deux années exceptionnelles; la production chutait pour une troisième année consécutive à Terre-Neuve.

Provincial/Territorial Distribution

Distribution provinciale/territoriale

TEXT TABLE 1. GDP in Constant Prices, by Province, Industrial Composite
TABLEAU TEXTE 1. PIB en prix constants, par province, pour les industries incluses

	Percentage Changes - Variations en pourcentage			
	1989	1990	1991	1992
	%	%	%	%
Canada	2.0	-0.3	-1.3	1.1
NFLD. - T.-N.	0.9	-1.5	-1.6	-1.7
P.E.I. - Î.-P.-É.	1.7	-1.3	-1.1	1.1
N.S. - N.-É.	2.7	-1.1	-0.2	0.1
N.B. - N.-B.	1.4	-0.6	-0.9	1.9
QUÉ.	1.5	0.0	-2.2	1.3
ONT.	2.8	-2.4	-2.1	0.9
MAN.	1.2	1.8	-3.0	1.9
SASK.	1.3	7.1	1.1	-3.5
ALTA. - ALB.	0.0	2.5	0.5	1.7
B.C. - C.-B.	3.0	1.3	1.0	2.7
YUKON	-2.7	4.4	-2.8	10.1
N.W.T. - T. N.-O.	4.5	-4.5	-0.1	0.4

Newfoundland

Terre-Neuve

Economic activity in Newfoundland continued to slump as depletion of fish stocks curbed production in fishing and fish processing, and as exploration drilling tumbled

L'activité économique à Terre-Neuve a poursuivi son cours à la baisse alors que l'épuisement des stocks de poissons coupait la production de la pêche et de la transformation du poisson et que les activités de forage pour le pétrole chutaient

TEXT TABLE 2. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 2. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1992	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1989	1990	1991	1992
Industrial Composite - Industries incluses	5888.7	0.9	-1.5	-1.6	-1.7
G33 Goods Industries - Industries de biens	1754.9	-0.7	-5.7	-6.1	-8.9
S01 Agriculture	24.9	10.5	-4.2	-5.2	3.8
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	59.7	-10.7	-0.2	-20.0	-46.0
S04 Mining - Mines	221.6	-7.0	-6.5	-6.1	-19.7
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	491.0	1.6	-11.2	-8.7	-9.8
S06 Construction	587.2	5.8	-2.7	-2.4	-0.8
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	311.1	-6.7	-3.6	-2.2	-1.5
Services					
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	165.4	-13.7	-5.4	-7.8	1.8
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	228.8	8.8	4.8	-2.9	2.3
S11 Retail Trade - Commerce de détail	523.1	-0.2	3.2	-3.2	-1.0
S12 FIRE - FAI	976.6	2.2	0.6	4.4	2.4
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	787.7	1.1	1.3	2.2	2.1
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	567.9	1.1	-1.5	0.2	0.6
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	430.2	7.1	-0.5	2.7	2.2
Employment - Emploi¹		4.0	0.2	-2.0	-4.4

¹ The source for the employment data in this analysis is: **Labour Force Annual Averages**, Statistics Canada, Catalogue 71-220. Les données sur l'emploi faisant partie de cette analyse se retrouvent dans **Moyennes annuelles de la population active**, Statistique Canada, no. 71-220 au catalogue.

Output contracted 1.7% following similar declines in the previous two years, while the unemployment rate rose to 20%, a level not seen since the mid-eighties.

Fisheries industries, where the cod moratorium idled many fishermen and fish plant workers, led the 1992 drop in economic activity in Newfoundland. With the depletion of stocks and the poor catch in 1991, the Canadian Government announced a moratorium on northern cod commencing in July 1992. The fishing industry was devastated as the cod catch dropped 60%, while fish processing, a much larger industry than fish harvesting, fell by more than 7%. In August 1993 the Canadian Government introduced another round of lower fish quotas affecting a number of fishing areas in Eastern Canada.

The search for oil and gas deposits in Newfoundland virtually ceased, and this also contributed significantly to overall weakness in the economy.

Lower shipbuilding, iron mining and logging reinforced the prolonged economic downturn. Following three years of growth, shipbuilding was more than halved in 1992, and data for the first part of 1993 indicate a continuation of this trend.

Construction of facilities related to the Hibernia oil field surged 18%. The beneficial impact of Hibernia was more than offset, however, by declines in residential and non-residential building construction. Construction expenditures on oil-related facilities (mostly Hibernia) are expected to increase significantly in 1993.

Increased federal and provincial government services helped cushion the provincial economy from sharp cutbacks elsewhere.

Following decreases in 1991, truck transport and accommodation and food services advanced along with the construction of the Hibernia platform.

La production s'est contractée de 1,7%, une baisse semblable à celles des deux années précédentes, tandis que le taux de chômage atteignait 20%, un niveau non vu depuis le milieu des années '80.

Alors que le moratoire de la morue forçait au repos beaucoup de pêcheurs et de travailleurs dans les usines de transformation du poisson, les industries de la pêche ont mené la chute de l'activité économique en 1992 à Terre-Neuve. Avec l'épuisement des stocks et les pauvres prises de poissons en 1991, le gouvernement canadien a annoncé un moratoire sur la morue du nord débutant en juillet 1992. L'industrie de la pêche a été dévastée pendant que les prises de morue chutaient de 60% et que le traitement du poisson, une industrie beaucoup plus grande que la pêche, tombait de plus de 7%. En août 1993, le gouvernement canadien a amené une autre ronde de quotas inférieurs de poissons affectant un certain nombre de zones de pêche dans l'Est canadien.

Des activités de forage pour le pétrole et le gaz à Terre-Neuve ont cessé et également contribué de façon marquée à la faiblesse globale de l'économie.

Des coupures de production pour la construction navale, les mines de fer et la forêt ont renforcé la diminution économique prolongée. La construction navale, faisant suite à trois ans de croissance, a diminué de plus de moitié en 1992; les données pour la première partie de 1993 indiquent la poursuite de cette tendance.

La construction des équipements par rapport au gisement de pétrole de Hibernia a progressé de 18%. L'impact favorable de Hibernia était toutefois plus que compensé par des déclinés tant dans la construction domiciliaire que non domiciliaire. On s'attend à ce qu'augmentent de manière significative en 1993 les dépenses de construction prévues pour les installations pétrolières (surtout Hibernia).

Un accroissement des services des administrations publiques fédérale et provinciale a amorti l'effet de réductions profondes d'autres industries sur l'économie de la province.

Faisant suite à des diminutions en 1991, le transport de camion de même que l'hébergement et la restauration ont augmenté, stimulés de près par la construction de la plate-forme de Hibernia.

Prince Edward Island

Île-du-Prince-Édouard

The PEI economy advanced in 1992 despite the closing of the Canadian Forces base at Summerside

L'économie de l'Î.-P.-É. a avancé en 1992 en dépit de la fermeture de la base des forces armées canadiennes à Summerside

TEXT TABLE 3. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 3. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1992	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1989	1990	1991	1992
Industrial Composite - Industries incluses	1526.2	1.7	-1.3	-1.1	1.1
G33 Goods Industries - Industries de biens	485.9	-0.4	-3.8	-0.1	3.5
S01 Agriculture	143.2	-1.0	-8.5	-7.9	27.3
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	37.2	-11.4	13.4	-3.4	-14.3
S04 Mining - Mines	0.1	0.0	0.0	-2.9	1.3
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	118.3	0.7	0.4	-0.3	0.8
S06 Construction	125.4	-1.3	-9.6	9.6	-6.2
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	53.7	10.7	-0.7	-1.1	-2.5
Services					
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	56.7	-8.0	-4.4	0.9	-4.3
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	51.8	21.8	-0.6	-4.8	4.5
S11 Retail Trade - Commerce de détail	125.4	7.9	-3.9	-6.3	5.8
S12 FIRE - FIRE	250.0	2.7	-1.1	4.6	1.7
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	198.7	-2.4	1.8	-5.3	-7.2
M60 Educ. Serv. - Serv. d'Enseignement	118.7	8.2	1.7	0.8	1.3
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	113.1	1.4	1.2	-1.0	2.9
Employment - Emploi		1.6	1.4	-4.4	0.3

After setbacks in 1990 and 1991, output in PEI recovered 1.1%, regaining about half the ground lost during the recession. The unemployment rate continued to rise, however, from a pre-recession low of 13.0% in 1988 to 17.7% in 1992, and the population fell 0.5%, the first loss of this magnitude for decades.

Contrary to many other provinces where services outpaced goods, the strength in PEI originated in the goods sector.

A strong gain in potato crop propelled goods output 3.5%. The 1992 potato crop was the largest in years and 30% greater than the 1991 crop.

Retail and wholesale trade, many health and social services as well as manufacturers of office, store and business machines (the latter almost doubling its output), also contributed to the growth.

The PEI economy was set back by the closure of the Summerside military base whose contribution to the provincial economy was at one time similar to that of the fishing industry.

Landings of most types of fish led by shellfish, the backbone of the PEI fishing industry, dropped by more than 14%; fish processors also pared output.

Construction fell 6.2% as many types of non-residential building construction, particularly industrial and institutional projects, decreased.

Après les reculs en 1990 et 1991, la production de l'Î.-P.-É. a rebondi de 1,1%; elle a récupéré environ la moitié du terrain perdu pendant la récession. Le taux de chômage a continué à être en hausse par rapport au niveau d'avant la récession passant de 13,0% en 1988 à 17,7% en 1992. La population a diminué en 1992 de 0,5%, un premier recul de telle sorte pour des décennies.

Contrairement à beaucoup d'autres provinces où la production de services a dépassé celle de la production de biens, la force de l'économie de l'Î.-P.-É. est provenue de la production de biens.

La forte récolte de pommes de terre a propulsé la production de biens de 3,5%. La récolte de pommes de terre était en 1992 la plus importante pour des années et 30% plus grande que celle de 1991.

Le commerce de détail, le commerce de gros, les services de soins de santé et sociaux aussi bien que les fabricants de machines de bureau, ces derniers doublant presque leur production, ont également contribué à l'accroissement.

L'économie de l'Î.-P.-É. a été ralentie par la fermeture de la base militaire de Summerside dont la contribution à l'économie provinciale était un certain temps semblable à celle de l'industrie de la pêche.

Les prises de la plupart des types de poissons, principalement de mollusques et de crustacés, l'épine dorsale de l'industrie de la pêche pour l'Î.-P.-É., ont chuté de plus de 14%; la transformation de poissons a connu un sort similaire.

La construction a diminué de 6,2% alors que la construction de plusieurs types de bâtiments non domiciliaires baissait, particulièrement pour des projets industriels et institutionnels.

Nova Scotia

Nouvelle-Écosse

The Nova Scotia economy inched ahead in 1992 as the lingering effects of recession continued to depress goods output

L'économie de la Nouvelle-Écosse est allée de l'avant en 1992 pendant que les effets persistants de la récession continuaient à réduire la production de biens

TEXT TABLE 4. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 4. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1992	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1989	1990	1991	1992
Industrial Composite - Industries incluses	11701.9	2.7	-1.1	-0.2	0.1
G33 Goods Industries - Industries de biens	3525.3	2.7	-1.5	0.3	-3.9
S01 Agriculture	157.8	-6.1	-7.5	-3.6	1.7
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	288.5	-0.5	-0.8	7.3	-13.8
S03 Logging - Exploitation forestière	108.6	-6.9	3.0	6.1	12.2
S04 Mining - Mines	188.4	-7.0	10.7	31.0	32.1
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	1512.1	5.2	-4.9	0.4	-1.7
S06 Construction	797.5	4.3	1.4	-6.3	-14.4
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	325.7	7.0	-0.7	-3.3	0.8
Services					
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	410.2	-2.7	-3.5	-9.0	-3.1
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	504.8	10.8	6.7	-2.7	4.0
S11 Retail Trade - Commerce de détail	878.7	5.8	-16.2	-5.3	5.1
S12 FIRE - FIRE	2209.3	2.4	1.2	3.1	3.2
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	1635.2	1.4	2.3	-0.7	0.6
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	916.9	0.7	-0.3	-0.6	2.0
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	738.6	1.8	3.2	2.6	1.0
Employment - Emploi		1.9	1.6	-2.0	-2.7

Output in Nova Scotia edged forward 0.1%, as the effects of the recession remained evident in many industries. The unemployment rate climbed from 9.9%, its pre-recession trough, to 13.2% in 1992, and this upward trend continued well into 1993, when the national unemployment rate was relatively stable.

Following a 6% setback in 1991, construction tumbled a further 14% in 1992, as most types of non-residential building activity fell. Significant declines were noticeable in construction of office buildings and commercial stores, of electric power generation facilities (following the completion of the Trenton generating unit), and of offshore gas and oil facilities. Construction intentions for 1993 are unchanged from their 1992 level of actual construction.

The fishery sector declined sharply; fish landings, particularly of lobster, and fish processing dropped about 15%. Fish processors have scaled production back in five of the past six years, and now produce less than half what they did in 1986. In August 1993 the federal government closed major fisheries in Eastern Canada until May 1994.

Many other manufacturers continued to suffer from the recession. Production of fabricated metal products fell by more than 32% while output of transportation equipment declined by 9%.

The shutdown of the only tin mine operating in Canada in early 1992 accounted for most of the drop in mining.

The start-up of offshore oil production in mid-1992, increased wholesale and retail trade and real estate activities, and higher output of rubber products, and defence services helped to offset the effects of recession elsewhere in the economy.

La production de la Nouvelle-Écosse a progressé de 0,1%, alors que les effets de la récession étaient encore évidents dans plusieurs industries. Le taux de chômage s'est élevé de 9,9%, son niveau d'avant la récession, à 13,2% en 1992, cette tendance à la hausse a continué en 1993 et à un moment où le taux de chômage pour le Canada était relativement stable.

Faisant suite à un recul de 6% en 1991, la construction a dégringolé 14% de plus en 1992, alors que l'activité chutait pour la plupart des types de bâtiments non domiciliaires. Des déclin significatifs étaient apparents dans la construction d'édifices à bureau et de magasins, d'installations productrices d'électricité (faisant suite au parachèvement de l'unité de production de Trenton) et des installations en mer pour le gaz et le pétrole. Les intentions de dépenses de construction pour 1993 demeurent au même niveau que celles observées pour 1992.

L'industrie de la pêche a diminué brusquement; les prises de poissons, en particulier de homards, et la transformation du poisson ont reculé d'environ 15%. Les usines de transformation de poissons ont réduit la production pendant cinq des six dernières années; leur production est maintenant moins de la moitié de ce qu'elle était en 1986. En août 1993, le gouvernement fédéral a fermé les pêches principales pour l'Est du Canada jusqu'en mai 1994.

Plusieurs autres fabricants ont continué à souffrir de la récession. La production des produits fabriqués en métal est tombée de plus de 32% tandis que la fabrication de matériel de transport diminuait de 9%.

La fermeture de la seule mine d'étain fonctionnant au Canada au début de 1992 a expliqué la majeure partie de la baisse de l'extraction minière.

Le démarrage de la production de pétrole en mer au milieu de 1992, un accroissement du commerce de gros, du commerce de détail et des ventes immobilières, une fabrication accrue des produits en caoutchouc et les services de la défense ont aidé à compenser les effets de la récession ailleurs dans l'économie.

New Brunswick

Nouveau-Brunswick

New Brunswick recovered to pre-recession levels, the only province to do so by 1992

Le Nouveau-Brunswick est revenu au niveau d'avant la récession, ce qui en fait la seule province à l'avoir accompli en 1992

TEXT TABLE 5. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 5. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1992	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1989	1990	1991	1992
Industrial Composite - Industries incluses	9193.4	1.4	-0.6	-0.9	1.9
G33 Goods Industries - Industries de biens	3191.0	2.0	-2.2	-2.9	2.5
S01 Agriculture	146.1	-0.4	-3.8	-1.0	15.4
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	58.8	11.6	0.8	-14.5	-3.0
S03 Logging - Exploitation forestière	219.3	10.1	-7.0	-3.6	4.6
S04 Mining - Mines	174.7	-9.0	9.4	3.8	11.6
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	1205.7	0.7	-8.8	-3.7	-1.4
S06 Construction	845.2	3.2	6.1	2.0	8.2
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	529.2	3.4	2.2	-8.0	-2.4
Services					
S07 Transport, Storage - Transport, entreposage	519.2	-0.5	-0.9	-1.8	-1.2
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	362.0	-11.5	-11.7	-7.2	3.3
S11 Retail Trade - Commerce de détail	783.0	2.8	1.4	-2.8	3.4
S12 FIRE - FAIL	1377.8	1.0	-1.1	3.6	0.8
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	1054.7	0.7	2.7	2.3	1.9
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	720.8	4.9	4.3	3.5	1.4
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	505.5	4.3	1.2	-0.7	0.5
Employment - Emploi		1.6	2.2	-1.7	1.1

In New Brunswick production rose 1.9% in 1992, recouping losses of the previous two years to stand 0.3% above its pre-recession level. It is the only province to do so, (the Yukon also regained pre-recession levels). This improvement was reflected in the labour market where employment rose 1.1% in 1992, while the unemployment rate remained stable just under 13%, below its 1985 peak of 15.1%.

En 1992, la production du Nouveau-Brunswick s'est accrue de 1,9% et a récupéré les pertes des deux années précédentes pour se retrouver 0,3% au-dessus de son niveau d'avant la récession. C'est la seule province à faire ainsi, (le Yukon a aussi retrouvé ses niveaux d'avant la récession). Cette amélioration a aussi rejailli sur le marché du travail avec une hausse de 1,1% de l'emploi en 1992, tandis que le taux de chômage demeurait stable juste en deçà de 13%, en dessous de son sommet de 15,1% en 1985.

Construction industries reported the largest gains. Major electric power projects such as the Belledune coal-fired generating station, and repairs to electric power structures and to institutional facilities (for example, schools) provided a significant impetus to growth in New Brunswick. Construction of non-residential buildings fell 22%, however, as work on factories and plants fell to its lowest level since 1980.

Mining and smelting operations reinforced the advances in construction as mining and smelting of metals other than gold soared in 1992 following a 10-month strike that ended in May 1991. Extraction and refining of metal ores such as zinc, silver, lead and copper jumped.

Government and education services continued to rise, though at more modest rates.

After setbacks in prior years, wholesale and retail trade as well as accommodation and food services resumed growth.

Not all industries participated in this upturn, however. Manufacturers of pulp and paper and of fruit and vegetable products curtailed production; for both it was the fourth decline in the past five years. Shipbuilding continued to decline after years of growth spurred by the Canadian patrol frigate program. Manufacturing of power boilers and structural metal products dropped sharply.

Generation of electrical power dropped more than 2% as exports to USA decreased by about 40%.

High levels of repair construction evident in 1992 are expected to continue in 1993, but other construction intentions are sharply lower. For example, intended expenditures on electric power construction, a key to growth in 1992, have been sharply scaled back as major projects are presently near completion.

Les industries de la construction ont rapporté les plus grands gains. Des grands travaux pour des projets d'énergie électrique comme la station thermique au charbon de Belledune ainsi que des réparations aux installations électriques et aux équipements institutionnels (par exemple, les écoles) ont fourni une impulsion importante à la croissance du Nouveau-Brunswick. Cependant, la construction d'édifices non domiciliaires était en baisse de 22%, alors que la mise en place d'usines chutait à son niveau le plus bas depuis 1980.

Les industries minières et les opérations de fonte ont renforcé les gains dans la construction. En fait, l'extraction et l'affinage des métaux autres que l'or ont monté en 1992, après une grève de dix mois qui a fini en mai 1991. Ces activités ont fortement progressé pour des métaux comme le zinc, l'argent, le plomb et le cuivre.

L'administration publique et les services d'éducation ont continué à monter à des taux plus modestes.

Après des reculs au cours des années antérieures, le commerce de gros, le commerce de détail ainsi que les services d'hébergement et de restauration ont recommencé à augmenter.

Cependant, les industries n'ont pas toutes participé à cette reprise. Les fabricants de pâte et papier et des produits de fruit et de légume ont réduit leur production; pour tous les deux, cette dernière baisse était la quatrième au cours des cinq dernières années. La construction navale a continué à diminuer après des années de croissance stimulée par le programme canadien de frégate de patrouille. La fabrication de chaudières et d'éléments de charpente en métal a brusquement chuté.

La production d'électricité a tombé de plus de 2% alors que les exportations aux États-Unis diminuaient d'environ 40%.

On s'attend de voir se poursuivre en 1993 les niveaux élevés de la construction de réparation observés en 1992; par contre les autres dépenses prévues pour la construction seraient fortement en baisse. Par exemple, les intentions de dépenses pour la construction d'installations électriques, une clef à la croissance en 1992, seraient sensiblement réduites pendant que les principaux projets arrivent à la fin des travaux.

Quebec

Québec

The Quebec economy emerged from recession, but productivity gains held employment growth back

L'économie du Québec a émergé de la récession mais les gains de productivité ont gêné la croissance de l'emploi

TEXT TABLE 6. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 6. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1992	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1989	1990	1991	1992
Industrial Composite - Industries incluses	98828.9	1.5	0.0	-2.2	1.3
G33 Goods Industries - Industries de biens	38297.5	1.3	-0.3	-5.3	-0.6
S01 Agriculture	1723.6	-2.2	-2.6	-5.5	-0.3
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	69.3	-4.4	11.5	-5.7	-3.8
S03 Logging - Exploitation forestière	643.4	12.7	-5.0	-15.3	9.2
S04 Mining - Mines	1143.2	2.7	6.5	10.6	-10.2
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	23511.2	1.5	-0.1	-6.0	0.3
S06 Construction	6906.7	4.8	2.8	-7.2	-4.4
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	4076.7	-5.6	-7.2	0.2	2.7
Services					
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	4268.5	-0.8	-1.3	-4.9	0.0
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	6190.4	-0.2	-3.9	-1.3	6.8
S11 Retail Trade - Commerce de détail	7401.4	0.1	-1.2	-3.6	0.7
S12 FIRE - FAII	15860.4	2.5	0.8	3.8	3.2
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	7913.9	1.5	2.4	1.3	2.0
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	6452.7	1.0	1.6	1.2	3.6
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	4900.8	1.1	1.8	1.2	0.7
Employment - Emploi		1.0	0.8	-2.2	-1.1

Output grew 1.3% in 1992, following decreases in the last two years. Despite the resumption of output growth, the economy continued to shed jobs; as a result, there were 101,000 fewer jobs in 1992 than in 1990 when employment was at its peak.

Wholesale trade gained 6.8% led by trade groups specializing in non-farm machinery and equipment and to a lesser extent, in food, beverage, drug and tobacco products.

La production s'est accrue de 1,3% en 1992, faisant suite à des diminutions pendant les deux dernières années. En dépit de la reprise de la croissance, le niveau de l'emploi a continué à diminuer; il y avait donc 101 000 travailleurs de moins en 1992 qu'en 1990, alors que l'emploi était à son plus haut.

Le commerce de gros s'est accru de 6,8%, mené en cela par les grossistes en machines et matériel non agricoles et, à un moindre degré, par ceux en aliments, boisson, médicaments et tabac.

Educational services jumped 3.6% following three years of modest growth. Most other government services also advanced in 1992.

Electrical power continued to play an important role in Quebec's economy. Sparked by foreign demand, both the hydro-generation of electrical power and the construction of power generation facilities advanced.

Weakness in repair and construction of residential and non residential buildings more than offset gains in construction of electric power generating stations and transmission lines. The construction of factories and plants was particularly hard hit by the recession, and expenditure intentions for 1993 do not forecast a major expansion of the manufacturing base.

Contrary to many other provinces where residential construction enjoyed an upturn, Quebec housing construction dropped 5%, extending a downtrend that started in 1988. Mining fell 10% as the extraction of gold, silver, zinc and copper declined.

Manufacturing output edged 0.3% higher led by a 4.6% gain in production of transportation equipment. The mix of activity within this industry changed significantly as gains in output of aircraft and parts and railroad rolling stock more than offset a 50% drop in production of motor vehicles. This was the fourth consecutive year that manufacturers of motor vehicles had significantly scaled back production, and by 1992 output was a fifth of what it had been four years earlier. Production of railroad rolling stock, on the other hand, almost doubled over the same time frame.

Structural changes have occurred elsewhere in manufacturing, as output of clothing products has fallen almost 20% in the past 5 years, while the pharmaceutical industry gained almost 40% over the same period and 8.9% in 1992; it is now about three quarters the size of the clothing industry.

Elsewhere in manufacturing output of non-metallic mineral products such as cement, ready-mix concrete, and clay, concrete, and glass products, tumbled 13.3%, reflecting the continued weakness in the construction industry.

Les services d'éducation se sont accrus de 3,6%, faisant suite à trois ans de croissance modeste. La plupart des autres services d'administration publique ont également crû en 1992.

L'électricité a continué à jouer un rôle important dans l'économie québécoise. La production hydro-électrique, sous l'impulsion de la demande extérieure, ainsi que la construction des installations électriques ont avancé.

La faiblesse pour les réparations et la construction domiciliaire et non domiciliaire a dépassé les gains pour les installations de production d'électricité et des lignes de transmission. La construction d'usines a été gravement touchée par la récession. Les intentions de dépenses pour 1993 ne montrent pas une expansion importante de la base de fabrication.

Contrairement à plusieurs provinces où la construction domiciliaire a bénéficié d'une reprise, la construction de logements au Québec a tombé de 5%, prolongeant une tendance à la baisse qui a commencé en 1988. La production minière est tombée de 10% alors que l'extraction de l'or, de l'argent, du zinc et du cuivre diminuait.

La fabrication a progressé de 0,3%, menée par un gain de 4,6% pour le matériel de transport. La structure de l'activité pour cette industrie a fortement changé alors que des gains importants de la production d'avions et de matériel ferroviaire dépassaient la chute de 50% de la fabrication de véhicules automobiles. Les fabricants de véhicules automobiles ont réduit leur production de manière significative pour une quatrième année consécutive à un cinquième du niveau de 1988. D'autre part, la production de matériel ferroviaire roulant a presque doublé au cours de la même période.

Il y a eu des changements structurels parmi d'autres industries manufacturières: la fabrication de vêtements a diminué de près de 20% au cours des 5 dernières années tandis que celle des produits pharmaceutiques rapportait un gain de presque 40% au cours de la même période et de 8,9% en 1992; cette industrie équivaut maintenant aux trois quarts de la taille des industries du vêtement.

On a aussi rapporté une baisse de 13,3% de la production de produits minéraux non métalliques comme le ciment, le béton préparé, les briques, les produits en béton et les articles en verre, ce qui reflète la faiblesse prolongée pour les industries de la construction.

Ontario

Ontario

Economic growth resumed in 1992 in Ontario but the unemployment rate continued to climb

La croissance économique a recommencé en 1992 en Ontario mais le taux de chômage a continué à monter

TEXT TABLE 7. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 7. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1992	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1989	1990	1991	1992
Industrial Composite - Industries incluses	175786.3	2.8	-2.4	-2.1	0.9
G33 Goods Industries - Industries de biens	64999.1	1.1	-5.7	-5.3	-1.5
S01 Agriculture	2566.6	0.7	-3.9	-5.6	2.8
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	34.4	-2.6	-1.5	-19.6	-10.3
S03 Logging - Exploitation forestière	438.6	0.8	-6.5	-13.5	17.9
S04 Mining - Mines	2100.4	1.7	-4.0	-9.6	-3.4
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	45131.7	0.3	-5.7	-6.6	0.3
S06 Construction	9727.3	7.6	-3.5	-4.3	-9.7
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	4633.8	-4.7	-13.8	10.2	-1.8
Services					
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	7020.0	0.5	-1.0	-5.0	1.2
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	15250.5	5.9	-0.6	1.8	8.0
S11 Retail Trade - Commerce de détail	11258.8	6.1	-5.0	-5.5	1.8
S12 FIRE - FAIL	33014.9	3.6	-0.5	2.9	2.7
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	12384.2	3.3	0.8	1.6	1.0
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	10741.2	3.0	2.7	2.8	1.0
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	8358.1	2.3	2.7	1.2	-0.8
Employment - Emploi		1.8	-0.2	-3.4	-1.2

Following the slump that pulled provincial output down by more than 2% in 1990 and 1991, production in Ontario advanced 0.9% in 1992. The improvement was not sufficient to halt the upward trend in the unemployment rate, however, which climbed to 10.8%, more than double its pre-recession level.

An 8% surge in wholesale trade, which is concentrated in Ontario, boosted provincial output. The most significant gain was recorded by wholesalers of non-farm machinery and equipment.

Following sharp decreases of 5.7% and 6.6% in 1990 and 1991, manufacturing output increased marginally in 1992, with narrowly-based gains (especially in motor vehicles and electronics) mostly offset by widespread losses.

Manufacturers of both motor vehicles and parts boosted production sharply. Car assemblies soared close to 12% and reached an all-time high. An 8.5% surge in production of motor vehicle parts was not sufficient to offset large drops in 1990 and 1991, and output was still about 10% below its record level in 1989.

In the electronics industries production of office, store and business machines (especially computers) continued to shine, jumping 13.2% in 1992 and more than doubling in the past five years.

Construction output fell significantly. Every type of non-residential construction activity tumbled, ranging from office buildings, to air passenger terminals, to gas and oil facilities. Construction intentions data indicate that the massive decline of the past year will not reoccur in 1993. Residential building construction rose 5% in 1992, following four declines in the last five years.

Faisant suite à la récession qui a fait baisser l'économie provinciale de plus de 2% en 1990 et en 1991, la production en Ontario a avancé de 0,9% en 1992. L'augmentation n'était toutefois pas suffisante pour arrêter la tendance à la hausse pour le taux de chômage; il a atteint 10,8%, plus que doublant son niveau d'avant la récession.

Une poussée de 8% du commerce de gros, qui se retrouve surtout en Ontario, a stimulé l'économie provinciale. Le gain le plus significatif a été enregistré par celui des machines et du matériel non agricoles.

Faisant suite à de fortes diminutions de 5,7% et de 6,6% en 1990 et en 1991, la fabrication a à peine augmenté en 1992, avec des gains peu nombreux (particulièrement les véhicules automobiles et les produits électroniques) annulant de nombreuses pertes.

La fabrication de véhicules automobiles et de pièces a fortement stimulé la production. Le volume des lignes de montage de voitures s'est accru de près de 12% et a atteint un niveau record. Le gain de 8,5% pour les fabricants de pièces de véhicule automobile n'était pas suffisant pour annuler les grandes baisses en 1990 et 1991; la production se situait encore 10% en dessous de son niveau record de 1989.

Parmi les industries électroniques, la production de machines de bureau, comme les ordinateurs, a poursuivi sa brillante performance avec un gain de 13,2% en 1992; elle a plus que doublé pendant les cinq dernières années.

La construction a chuté de manière significative. Chaque type d'activité de la construction non domiciliaire a dégringolé, passant des immeubles à bureau, aux aéroports aux installations pour le gaz et le pétrole. Les intentions de construction indiquent que le déclin massif de la dernière année ne se reproduira pas en 1993. La construction domiciliaire a monté de 5% en 1992, faisant suite à quatre déclinés au cours des cinq dernières années.

Manitoba

Manitoba

The Manitoba economy improved in 1992 but did not completely recover the losses during the recession

L'économie du Manitoba s'est améliorée en 1992 mais n'a pas regagné tout le terrain perdu durant la récession

TEXT TABLE 8. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 8. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1992	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1989	1990	1991	1992
Industrial Composite - Industries incluses	16232.9	1.2	1.8	-3.0	1.9
Industrial Composite - Industries incluses Less Agriculture excluant l'agriculture	15131.6	0.2	-0.5	-2.6	1.4
G33 Goods Industries - Industries de biens	5393.1	3.2	6.4	-7.7	3.5
S01 Agriculture	1101.3	29.0	49.6	-8.0	8.9
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	20.3	8.0	-13.9	2.3	-7.3
S04 Mining - Mines	352.2	-13.4	-8.4	1.4	4.0
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	2213.3	2.1	1.0	-10.1	5.7
S06 Construction	970.9	-2.6	-1.5	-11.9	-6.8
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	688.1	7.6	-0.5	5.0	5.1
Services					
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	1162.8	-6.0	-1.6	-0.5	-2.0
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	1115.0	0.4	3.2	0.8	8.0
S11 Retail Trade - Commerce de détail	1053.0	2.5	-7.2	-3.1	1.2
S12 FIRE - FAI	2743.7	0.3	-1.3	1.5	1.6
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	1539.4	0.9	1.0	-0.1	-0.9
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	1071.1	0.3	0.0	0.3	2.5
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	895.3	3.1	2.9	-0.7	-0.8
Employment - Emploi		0.8	1.4	-2.3	-2.0

A 1.9% advance recouped a substantial part of the prior year's loss, but output was still about 1% less than its all-time 1990 high. The unemployment rate climbed to 9.6%, however, up from 8.8% in 1991 and from the 7.5% range that characterized the Manitoba economy from 1986 to 1990.

The improvement in Manitoba originated from various sources, especially from farmers, several manufacturers and wholesalers.

Livestock led a 9% advance in agriculture. Cattlemen benefitted from a jump in live cattle exports to the USA, while hog farmers increased their herds for slaughtering. Grain farmers harvested bumper canola and potato crops.

Increased sales were recorded by six of the nine wholesale trade groups, led by wholesalers of machinery and equipment.

An 14% jump in output of electrical and electronic products accounted for about a third of the strong rise in manufacturing. Clothing and machinery manufacturers also posted notable advances.

For the second year in a row generation of electric power increased 6% as deliveries to the USA almost doubled each year. Increased power generation capacity reflects, in part, the gradual completion of the units of the Limestone Generating Station. Construction of electric power generation stations was halved in 1992, however, and investment intentions for 1993 do not indicate a return to the high levels of construction observed in the 1985-1991 period, most of which was associated with the Limestone project. In December 1992, the building of the Conawapa Dam was cancelled.

Defence services dropped more than 6%, reflecting the shutdown of the military base at Portage la Prairie. Elsewhere provincial government declined 3% for the second year in a row.

Un gain de 1,9% a permis de récupérer une partie substantielle de la perte de l'année précédente; en fait, son niveau était environ 1% inférieur au record absolu de 1990. Le taux de chômage a monté à 9,6%, en hausse par rapport à 8,8% en 1991 et à la moyenne de 7,5% qui a caractérisé l'économie du Manitoba de 1986 à 1990.

Le regain économique au Manitoba a commencé avec diverses sources, comme les fermiers, plusieurs fabricants et des grossistes.

La production de bétail a dominé dans le gain de 9% de l'agriculture. Les éleveurs de bétail ont tiré bénéfice d'un saut dans les exportations d'animaux vivants aux États-Unis tandis qu'on augmentait sur les fermes les troupeaux de porc pour l'abattage. Les fermiers ont moissonné des récoltes exceptionnelles de canola et de pommes de terre.

Des ventes accrues ont été enregistrées par six des neuf groupes de commerce de gros, menées par les grossistes en machines et matériel.

Un saut de plus de 14% dans la production des produits électriques et électroniques a expliqué environ le tiers de la forte hausse de la fabrication. D'autres gains notables ont été signalés par les fabricants de vêtements et de machines.

Pour une deuxième année consécutive, la production d'énergie électrique a augmenté de 6%, alors que les livraisons vers les États-Unis ont presque doublé chaque année. Cette capacité de produire encore plus d'électricité reflète, en partie, le parachèvement progressif des unités de Limestone Generating Station. La construction d'installations électriques a toutefois chuté de moitié en 1992. Les intentions d'investissement pour 1993 n'indiquent pas un retour aux niveaux élevés de construction observés de 1985 à 1991 reliés surtout au projet de Limestone. En décembre 1992, on a annulé la construction du barrage de Conawapa.

Les services de la défense ont diminué de plus de 6%, reflétant la fermeture de la base militaire de Portage-la-Prairie. Ailleurs, l'administration provinciale a diminué de 3% pour une deuxième année consécutive.

Saskatchewan

Saskatchewan

Reduced grain crops were a major drag on the Saskatchewan economy in 1992

Des récoltes moindres de céréales ont fortement tiré à la baisse l'économie de la Saskatchewan en 1992

TEXT TABLE 9. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 9. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1992	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1989	1990	1991	1992
Industrial Composite - Industries incluses	15998.1	1.3	7.1	1.1	-3.5
Industrial Composite - Industries incluses Less Agriculture excluant l'agriculture	14033.3	-2.5	0.3	0.4	0.3
G33 Goods Industries - Industries de biens	6447.8	5.9	19.1	2.3	-10.6
S01 Agriculture	1964.8	61.9	73.7	5.6	-24.4
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	6.8	-27.5	-1.5	1.4	17.2
S04 Mining - Mines	1851.0	-8.5	0.1	4.4	4.0
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	1064.5	4.6	9.6	0.1	-0.5
S06 Construction	1022.1	-7.7	-0.5	-3.7	-17.1
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	476.3	2.0	0.3	0.2	3.4
Services					
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	1169.3	-2.3	-0.1	4.1	5.6
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	576.3	2.5	-0.2	-0.2	-2.7
S11 Retail Trade - Commerce de détail	930.9	-12.5	-4.6	-4.2	0.3
S12 FIRE - FIRE	2737.7	-2.2	-2.7	0.7	2.7
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	1206.2	3.5	0.3	-0.7	-1.3
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	1026.1	3.4	0.7	3.4	2.7
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	943.4	0.5	8.3	1.4	2.8
Employment - Emploi		-1.1	0.7	-0.2	-1.8

Output in Saskatchewan slumped 3.5% following gains in the preceding three years. This was the poorest performance among provinces in 1992, but was due more to the fate of the crop than a deterioration of the general economic conditions. Excluding agriculture overall output edged up 0.3%. Still, the unemployment rate continued to increase moderately to 8.2%, and the population of the province decreased again in 1992.

Agricultural output sagged close to 25% as wet and cold weather depressed grain harvests following two years of bumper crops. Increased output of livestock moderated the overall decline in agriculture.

Widespread weaknesses in non-residential projects led a 17% tumble in construction output. Major drops in engineering construction (such as the Rafferty-Alameda dam, the Shand Power Station, and the Lloyminster heavy oil installations) paced the construction woes. Intended expenditures on gas and oil facilities are sharply lower for 1993, and construction activity in other sectors is also expected to remain weak.

Most government services fell as Saskatchewan was the only province to record a cutback of federal government services. At the same time, local government, education and health services advanced.

Nevertheless some natural resource-based industries performed well in 1992, such as gas pipelines, extraction of crude petroleum, and uranium mines.

In manufacturing, strong gains by manufacturers of agricultural implements were outweighed by losses for producers of primary and fabricated metal products.

La production de la Saskatchewan a chuté de 3,5%, faisant suite à des gains au cours des trois années antérieures. Ceci était la pire performance parmi les provinces en 1992, mais cette détérioration était cependant davantage due au sort de la récolte plutôt qu'à une détérioration marquée des conditions économiques générales. Si on omet l'agriculture, l'ensemble de la production a augmenté de 0,3%. Le taux de chômage a continué à grimper modérément jusqu'à 8,2% et la population de la province diminuait encore en 1992.

La production agricole a fléchi de près de 25% alors que le temps humide et froid a réduit le niveau des récoltes de céréales faisant suite à deux ans de moissons exceptionnelles. La production accrue de bétail a réduit l'ensemble de la baisse pour l'agriculture.

Les faiblesses répandues pour les projets non domiciliaires ont poussé les industries de la construction à une perte de 17%. Les baisses principales dans les travaux de génie (comme le barrage de Rafferty-Alameda, la Shand Power Station et des installations pétrolières à Lloyminster) ont causé les revers de la construction. Les intentions pour les dépenses en équipements de gaz et de pétrole sont beaucoup plus basses pour 1993 et l'activité de construction pour les autres secteurs devrait demeurer faible.

La plupart des services d'administration publique ont diminué, alors que la Saskatchewan était la seule province à enregistrer une réduction des services de l'administration fédérale. En même temps, les services d'administration locale, l'éducation et les services de santé progressaient.

Néanmoins, un certain nombre d'industries liées aux ressources naturelles ont connu du succès en 1992 comme le transport par gazoduc, l'extraction du pétrole brut et les mines d'uranium.

Dans la fabrication, de forts gains chez les fabricants des instruments aratoires étaient dépassés par des pertes pour la première transformation des métaux et pour les producteurs des produits en métal.

Alberta

Alberta

The oil patch pumped up the Alberta economy in 1992

Les champs pétroliers ont stimulé l'économie de l'Alberta en 1992

TEXT TABLE 10. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 10. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1992	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1989	1990	1991	1992
Industrial Composite - Industries incluses	57196.3	0.0	2.5	0.5	1.7
Industrial Composite - Industries incluses Less Agriculture excluant l'agriculture	54744.1	0.3	2.2	0.3	2.1
G33 Goods Industries - Industries de biens	25533.2	-1.2	2.5	0.3	0.1
S01 Agriculture	2452.2	-5.7	9.8	5.7	-7.6
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	6.3	-45.1	28.6	-17.4	39.1
S03 Logging - Exploitation forestière	124.0	16.8	9.3	21.7	4.4
S04 Mining - Mines	11469.3	-4.9	-0.7	0.6	5.0
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	5161.5	3.2	8.4	0.3	-1.5
S06 Construction	3623.2	2.1	2.6	-5.7	-6.8
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	2599.8	7.1	-1.7	2.6	0.8
Services					
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	3557.7	-1.0	0.2	2.8	6.6
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	2705.8	7.7	5.0	-1.2	2.6
S11 Retail Trade - Commerce de détail	3049.3	-4.9	-0.1	-3.5	3.6
S12 FIRE - FAI	11231.1	0.2	2.8	3.3	5.1
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	3409.6	0.4	5.2	-0.7	0.2
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	2686.2	1.7	-0.4	0.1	1.6
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	2018.5	6.0	2.5	1.0	-2.4
Employment - Emploi		2.3	1.4	1.2	-0.5

A reasonably good year in the oil patch, the cornerstone of Alberta's economy, bolstered output in Alberta. This did not create enough jobs, however, to sustain growth in employment, which declined 0.5% in 1992, its first drop in many years.

Increased demand from the USA for crude petroleum and natural gas sparked substantial gains in production, pipeline transport, and royalties for these commodities.

It was also a prosperous year for those engaged in financing activities, real estate transactions, and residential construction, and this too lent a substantial boost to provincial output. Wholesale and retail trade also contributed, each recording modest gains of about 3.0%. Wholesalers of non-farm machinery and equipment led the gain in wholesale, while supermarkets did the same for retailers.

Not all sectors of the oil patch improved. Declines in the construction of gas and oil wells and, to a lesser degree in drilling activity, moderated the growth elsewhere. Drilling activity surged well into 1993, however, after lower royalty charges were introduced in the fourth quarter of 1992. The royalty reduction program was terminated in July 1993, and drilling was down sharply in that month.

Poor weather hampered both growing and harvesting of grains, and agricultural output dropped 7.6%. Alberta's agricultural industry is much less dependent on grains than Saskatchewan's, however, and increased production of cattle substantially moderated the effect of the lower harvest.

Une année raisonnablement bonne pour le secteur du pétrole et du gaz, pierre angulaire de l'économie, a soutenu la production de l'Alberta. Ceci ne créa pas assez d'emplois toutefois pour soutenir la croissance du nombre de travailleurs, qui a diminué de 0,5% en 1992, une première baisse pour de nombreuses années.

La demande croissante des États-Unis pour le pétrole brut et le gaz naturel a amené des gains importants de la production, du transport par pipeline et des redevances pour ces biens.

Ce fut une année excellente pour les transactions financières et immobilières et la construction domiciliaire; ceci stimula beaucoup la production économique de la province. Le commerce de gros ainsi que celui au détail ont aussi contribué à la croissance avec des gains modestes d'environ 3% chacun. Les grossistes en machines et matériel autres qu'agricoles ont mené le gain dans le commerce de gros tandis que les supermarchés faisaient de même pour les détaillants.

Ce ne sont pas tous les secteurs des champs pétroliers qui ont montré une croissance. Des diminutions importantes dans la construction des puits de gaz et de pétrole et, à un degré moindre, dans les activités de forage ont modéré la croissance ailleurs dans les champs pétroliers. Les activités de forage se sont fortement accrues en 1993, alors que les frais de redevance ont été abaissés au cours du dernier trimestre de 1992. Ce programme de réduction des redevances a pris fin en juillet 1993 et les activités de forage ont fortement chuté durant ce mois.

Des mauvaises conditions atmosphériques ont entravé la croissance et la moisson des céréales et la production agricole a baissé de 7,6%. L'agriculture en Alberta dépend cependant beaucoup moins des céréales que la Saskatchewan et la production accrue de bétail a fortement tempéré l'effet de la récolte moindre.

British Columbia

Colombie-Britannique

Production in British Columbia attained a new high in 1992, spurred by the largest influx of people in years

La production de la Colombie-Britannique a atteint un nouveau sommet en 1992, stimulée par le plus grand afflux de personnes pour des années

TEXT TABLE 11. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 11. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1992	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1989	1990	1991	1992
Industrial Composite - Industries incluses	53579.4	3.0	1.3	1.0	2.7
G33 Goods Industries - Industries de biens	17644.1	2.4	-1.1	-1.8	-0.5
S01 Agriculture	742.3	-5.7	5.3	-6.4	8.0
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	233.9	49.6	10.0	-19.7	-11.6
S03 Logging - Exploitation forestière	1291.8	-1.8	-6.6	-6.8	6.7
S04 Mining - Mines	1887.4	-0.7	1.3	9.5	-11.1
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	7612.2	-0.2	-5.7	-5.4	1.0
S06 Construction	4173.7	12.1	3.7	3.4	-1.5
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	1623.8	-0.6	8.4	-0.6	1.5
Services					
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	3468.3	-4.3	-3.6	0.4	-0.1
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	3244.1	6.2	5.3	0.5	13.0
S11 Retail Trade - Commerce de détail	3804.0	6.4	-0.4	-1.8	2.6
S12 FIRE - FAI	12155.6	4.6	2.4	8.3	5.7
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	3436.5	1.4	3.5	3.1	4.1
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	2870.9	4.2	4.2	1.3	1.2
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	2495.6	1.7	7.2	1.7	3.8
Employment - Emploi		5.7	2.4	1.4	1.9

Following rises of more than 1% in 1990 and in 1991, output in British Columbia advanced 2.7%, the best performance in southern Canada. The BC economy added 28,000 new jobs in 1992, in contrast to the 99,000 fewer jobs in Canada over the same period. BC is the only province to create employment every year since the mid-eighties, though the rate of growth has slowed down in recent years.

Faisant suite à des gains de plus de 1% en 1990 et en 1991, la production de la Colombie-Britannique a prospéré de 2,7%, ce qui représente la meilleure performance au Sud du Canada. L'économie de la C.-B. a ajouté 28 000 nouveaux emplois en 1992, ce qui diffère des 99 000 pertes d'emploi au Canada au cours de la même période. En fait, c'est la seule province à créer des emplois chaque année depuis le milieu des années '80, bien que le taux de croissance ait ralenti ces dernières années.

The influx of people continued to play an important role in fuelling this provincial economy. In 1992 more than 35 thousand overseas immigrants and 41 thousand Canadians settled in BC. In both cases this was the largest influx of people in years. Many sectors of the economy were stimulated; residential construction soared, wholesalers of lumber and building materials boosted sales, real estate transactions increased and agents prospered, while increased mortgage loans helped stimulate banking activity. Real personal expenditures on goods rose 2.4%, the largest advance among provinces.

Government and health services also contributed to the overall economic advance. Provincial government services advanced a substantial 11%, while health services grew by almost 4%. In both cases these were the largest percentage increases among provinces.

Loggers and manufacturers of wood products, key players in the economy, began to emerge from their slump of the past few years. In 1992, forestry output advanced by 7%, and manufacturers of wood products boosted production by more than 9% as lumber exports rose.

The effects of recession were still evident, however, as on balance goods production fell 0.5% in 1992, a somewhat slower pace than in the previous two years. The decrease in goods output was led by a significant drop in coal mining, which exports virtually all its production. Exports of coal to most countries fell, while labour disputes curtailed output of some mining operations. Construction of gas and oil facilities fell 38% after almost tripling since 1987, leading cutbacks on most non-residential construction projects. Producers of pulp and paper, also, continued to cut back output.

L'afflux de personnes a continué à jouer un rôle important dans la croissance de l'économie provinciale. En 1992, plus de 35 000 immigrants d'outre-mer et 41 000 Canadiens se sont installés en C.-B.. Dans les deux cas, ceci représentait le plus grand afflux de personnes pour de nombreuses années. Plusieurs secteurs de l'économie ont été stimulés; la construction domiciliaire a monté, les grossistes en bois d'oeuvre et en matériaux de construction ont gonflé leurs ventes, les transactions immobilières croissaient et les agents ont prospéré tandis que les prêts hypothécaires aidaient à stimuler l'activité bancaire. Les dépenses personnelles en termes réels pour les biens ont monté de 2,4%, ce qui en fait la plus grande hausse parmi les provinces.

L'administration publique et les services de santé ont également contribué à l'ensemble de l'accroissement économique. Les services de l'administration provinciale ont progressé de 11%, et les services de santé, de presque 4%. Dans les deux cas, ce furent les plus grandes augmentations en pourcentage parmi les provinces.

L'exploitation forestière ainsi que les fabricants des produits en bois, joueurs clés dans l'économie, ont commencé à sortir de la récession des dernières années. En 1992, l'abattage du bois a avancé de 7% tandis que la fabrication de produits en bois montait de plus de 9% alors que les exportations de bois de charpente étaient en hausse.

Les effets de la récession étaient encore évidents alors que la production de biens diminuait de 0,5% en 1992, un rythme plus lent que celui des deux années antérieures. Une forte chute de la production des mines de charbon, qui exportent pratiquement toute leur production, a mené la diminution des industries de biens. Les exportations de charbon vers la plupart des pays diminuaient, alors que des conflits de travail coupaient la production pour certaines opérations minières. La construction des installations de gaz et de pétrole chutaient de 38% après avoir presque triplé depuis 1987, menant les coupures pour presque tous les projets de construction non domiciliaire. Les producteurs de pâte et papier ont aussi continué à réduire leur production.

Yukon Territory

Territoire du Yukon

Mining shone in the Yukon in 1992

L'industrie minière a brillé au Yukon en 1992

TEXT TABLE 12. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 12. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1992	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1989	1990	1991	1992
Industrial Composite - Industries incluses	762.4	-2.7	4.4	-2.8	10.1
G33 Goods Industries - Industries de biens	347.3	-8.0	6.1	-6.3	19.9
Primary Industries - Industries primaires ²	5.5	30.4	13.7	-20.9	7.6
S04 Mining - Mines	204.0	-7.6	2.9	-7.5	30.6
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	8.2	28.0	28.4	2.6	-10.1
S06 Construction	101.7	-15.5	12.0	-3.8	10.0
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	27.0	3.1	-0.6	-7.2	5.1
Services					
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	41.5	3.7	8.5	-4.2	1.0
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	11.2	-36.4	1.8	-6.0	9.8
S11 Retail Trade - Commerce de détail	35.4	-5.7	5.9	-9.4	4.6
S12 FIRE - FAI	64.9	3.1	2.1	2.4	4.1
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	126.1	10.3	0.8	1.6	3.1
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	42.3	6.3	4.3	4.0	5.0
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	15.0	1.5	3.1	1.8	1.9

² Included in this group are the following industries: agricultural and related services (S01), fishing and trapping (S02), as well as logging (S03). Ce groupe comprend les industries agricoles et de services connexes (S01), la pêche et le piégeage (S02) de même que l'exploitation forestière (S03).

The Yukon economy raced ahead in 1992 as mining contributed to more than two-thirds of a 10% advance in output.

Lead and zinc output recovered from a strike-depressed production level in 1991. The largest producer, the Faro mine, closed down at the end of 1992.

Elsewhere in mining gold production (mainly placer gold) fell marginally following two years of double-digit drops.

Residential, non-residential and road building spurred construction, but weakness in other engineering projects, especially electric power systems and mining infrastructure partially offset these gains.

Wholesale and retail also rose after dropping in the prior year, while federal (3.2%) and provincial (4.1%) government services recorded notable gains.

L'économie du Yukon est allée de l'avant en 1992 alors que les industries minières ont contribué plus des deux-tiers de l'ensemble du gain de 10%.

La production du plomb et du zinc a rebondi faisant suite à la grève de 1991. Le plus grand producteur, la mine de Faro, a fermé ses portes à la fin de 1992.

Ailleurs dans les mines, la production d'or, principalement à partir des placers, a diminué faiblement faisant suite à deux années de baisses à deux chiffres.

La construction domiciliaire, non domiciliaire et celle de routes ont stimulé les industries du bâtiment; par contre la faiblesse des travaux de génie, particulièrement les installations électriques et les infrastructures minières, ont en partie annulé ces gains.

Le commerce de gros et le commerce de détail ont également monté après avoir chuté au cours de l'année précédente. Les services de l'administration fédérale (3,2%) et de l'administration provinciale (4,1%) ont enregistré des gains dignes de mention.

Northwest Territories

Territoires du Nord-Ouest

Mining setbacks restrained growth in the Northwest Territories

Quelques reculs pour les industries minières ont ralenti la croissance pour les Territoires du Nord-Ouest

TEXT TABLE 13. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 13. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1992	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1989	1990	1991	1992
Industrial Composite - Industries incluses	1483.4	4.5	-4.5	-0.1	0.4
G33 Goods Industries - Industries de biens	564.5	8.0	-15.5	-1.9	-3.5
Primary Industries - Industries primaires	7.7	23.9	-3.1	-10.7	2.2
S04 Mining - Mines	345.8	-3.9	-11.4	4.0	-5.9
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	17.1	2.0	8.8	-1.6	6.7
S06 Construction	153.4	39.0	-28.0	-13.6	0.7
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	38.3	-4.9	7.8	-2.0	-2.9
Services					
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	75.8	-12.2	8.1	-2.0	1.6
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	13.2	-1.7	-4.1	-6.3	1.5
S11 Retail Trade - Commerce de détail	70.3	-3.5	42.5	-5.1	3.0
S12 FIRE - FAI	211.7	6.4	1.3	5.1	3.7
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	349.3	2.2	1.3	1.8	3.4
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	73.0	1.5	4.7	-0.1	3.3
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	31.1	4.1	6.6	4.3	0.6

Production edged ahead 0.4% as sharp rises in many resource industries and in education and government services were partially offset by losses elsewhere in the resource sector.

Production of zinc, natural gas, and refined petroleum products surged, but production of gold, which constitutes about 10% of the territory's economy, plunged 17%. A labour dispute at Giant mine and the closure of the Colomac gold operations were the main reasons for the significant loss.

Mining services, twice as important as gold mines in the mid-eighties, continued to fall sharply as exploratory drilling for petroleum and natural gas dwindled in 1992. Diamond drilling for ores advanced sharply.

Construction output rose a modest 0.7% after two consecutive sharp declines in 1990 and 1991. Repair construction as well as non-residential building construction advanced; these increases outweighed declines in construction of various resource-related projects such as mine shafts and oil and gas wells.

La production a augmenté de 0,4% alors que des hausses prononcées pour plusieurs industries de ressources naturelles, pour les services d'éducation et pour ceux des administrations publiques dépassaient un peu les pertes ailleurs dans le secteur des ressources naturelles.

La production de zinc, de gaz naturel et le raffinage des produits pétroliers ont augmenté alors que la production d'or, qui compte pour 10% de l'économie des Territoires, a plongé de 17%. Un conflit de travail à la mine Giant et la fermeture des opérations aurifères de Colomac étaient les raisons principales de la perte importante.

Les services miniers, deux fois plus importants que les mines d'or au milieu des années '80, ont continué à chuter fortement alors que les activités de forage exploratoire pour le pétrole et le gaz naturel se sont arrêtées en 1992. Le forage au diamant pour du minerai a avancé fortement.

La production de la construction a monté d'un modeste 0,7% après avoir connu deux forts déclinés consécutifs en 1990 et en 1991. La construction de réparation aussi bien que la construction d'édifices non domiciliaires ont avancé; ces augmentations ont dépassé les diminutions dans la construction de divers projets liés aux ressources naturelles tels que des puits de mine et des puits de pétrole et de gaz.

Text table 14 contains total GDP estimates at factor cost in nominal values for Canada and by province. These estimates are derived from an income approach as published by National Accounts and Environment Division and cover the entire economy.

Until we have complete coverage from an industry perspective this table can be used to calculate relative contribution by industry.

Le tableau texte 14 contient les estimations pour le total du PIB en valeurs nominales pour le Canada et par province. On obtient à partir d'une approche de revenu ces estimations publiées par la Division des comptes nationaux et de l'environnement; elles couvrent l'ensemble de l'économie.

Jusqu'au moment où il y aura une couverture complète selon la dimension industrielle, on peut utiliser ce tableau pour calculer la contribution relative par industrie.

TEXT TABLE 14: GDP in Current Prices, by Province, at Factor Cost
TABLEAU TEXTE 14: PIB en prix courants, par province, au coût des facteurs

	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
	millions of dollars - millions de dollars								
Canada	402021	430776	451839	491878	538116	574072	592612	592853	601309
NFLD. - T.N.	5531	5753	6118	6659	7280	7639	7951	8096	8113
P.E.I. - Î.P.E.	1222	1241	1414	1484	1666	1776	1876	1896	1936
N.S. - N.-É.	9979	10724	11660	12422	13328	14171	14969	15257	15560
N.B. - N.B.	7721	8092	8916	9589	10437	11071	11519	11818	11992
QUÉ.	89474	95514	103211	113539	124678	130633	135040	135109	136847
ONT.	148153	160822	176385	194728	219932	235003	235680	233636	236811
MAN.	14951	16073	16729	17825	19749	20668	21440	21030	21266
SASK.	16124	16849	16940	17063	17712	18259	19392	18887	18221
ALTA. - ALB.	59340	64095	55318	57245	59256	62189	67340	66928	68217
B.C. - C.-B.	46034	48667	51336	56300	62472	68811	73401	74408	76061
YUKON	450	455	545	723	805	858	955	904	962
N.W.T.-T.N.-O.	1575	1776	1725	1856	2009	2158	2199	2164	2173

SOURCE: Provincial Economic Accounts - Comptes économiques provinciaux Catalogue 13-213P

Statistical Table
Tableau statistique

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Canada

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES											
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	9666.3	10030.4	11056.7	10117.3	11846.3	10869.8	11504.3		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	9068.9	9570.7	11056.7	10682.4	9739.2	10231.4	11717.2	11594.9	11025.1
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	598.6	765.0	980.2	1234.2	1202.6	1028.6	1013.6		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	776.7	945.3	980.2	885.5	946.3	1023.0	1061.7	963.6	822.1
S03	Logging & forestry industries:	C\$	2627.2	2542.5	2691.0	3260.6	3593.1	3785.8	3574.0		
S03	Exploitation forestière:	K\$	2720.2	2635.3	2691.0	3008.2	3044.2	3128.8	2968.0	2718.4	2946.2
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	25565.4	27113.7	17502.2	20298.7	20509.8	20435.5	21476.1		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	18027.2	18825.4	17502.2	18631.5	20422.3	19621.3	19468.5	19711.2	19938.1
S05	Manufacturing industries:	C\$	75503.1	81672.1	86789.3	94498.1	105839.0	109155.3	106320.4		
S05	Industries manufacturières:	K\$	81552.1	86150.0	86789.3	90967.4	95599.5	96454.2	93287.7	87851.1	88046.8
S05M08	Food industries:	C\$	8113.7	8907.9	9531.5	10331.2	10497.4	10843.1	11806.7		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	8995.3	9588.2	9531.5	9600.6	9559.4	9250.9	9355.1	9058.9	9021.0
S05M09	Beverage industries:	C\$	2156.1	2262.5	2319.8	2403.6	2727.5	2667.6	2669.9		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	2408.8	2446.0	2319.8	2358.6	2437.8	2465.9	2388.4	2320.5	2415.7
S05M10	Tobacco products industry:	C\$	577.2	617.7	630.1	756.9	786.4	828.4	886.7		
S05M10	Industries du tabac:	K\$	808.2	667.5	630.1	670.7	684.2	629.4	607.1	603.3	566.5
S05M11	Rubber products industry:	C\$	1083.2	1113.9	1019.1	1051.8	1121.0	1146.3	1212.1		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	1150.1	1166.9	1019.1	1067.4	1120.5	1084.5	1061.9	1024.6	1088.0
S05M12	Plastic products industries:	C\$	1285.5	1503.5	1649.4	1904.1	2071.5	2279.3	2380.0		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	1486.6	1643.0	1649.4	1852.2	1898.7	1958.3	1893.7	1805.6	1875.2
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	561.6	553.1	550.5	522.6	485.0	516.5	478.1		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	574.3	551.1	550.5	510.1	474.8	459.6	400.6	322.7	314.8
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	1903.5	1982.9	2233.2	2345.1	2439.1	2421.2	2309.5		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	2033.8	2019.9	2233.2	2297.9	2260.0	2195.0	2018.1	1905.7	1901.1
S05M15	Clothing industries:	C\$	2334.6	2428.7	2599.4	2773.2	2827.3	3000.8	2974.0		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	2412.3	2489.8	2599.4	2694.2	2636.4	2604.4	2493.1	2240.2	2136.1
S05M16	Wood industries:	C\$	3441.3	3968.1	4625.6	5520.9	5244.8	5441.5	4792.5		
S05M16	Industries du bois:	K\$	4061.0	4611.9	4625.6	5338.9	5442.4	5337.2	4960.2	4508.7	4823.3
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	1315.7	1530.8	1735.1	1857.9	1929.7	2034.4	2057.1		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	1475.3	1643.4	1735.1	1731.1	1687.5	1669.1	1573.9	1400.0	1318.8

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Canada

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite											
S05M18	✓ Paper & allied products industries:	C\$	6235.9	6339.0	7556.6	9329.1	10743.4	10145.9	8915.8		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	7264.8	7171.1	7556.6	8012.8	8042.4	7740.0	7606.5	7489.5	7334.4
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	4598.9	5063.5	5452.9	5808.2	6416.0	7151.2	7792.6		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	5079.5	5323.4	5452.9	5443.1	5703.2	5855.5	5797.5	5215.1	4937.0
S05M20	Primary metal industries:	C\$	5861.2	6079.8	6127.8	7242.0	8765.9	8017.4	6390.7		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	6004.1	6351.7	6127.8	6773.2	7130.8	6922.1	6556.9	6655.6	6849.1
S05M21	✓ Fabricated metal product industries:	C\$	4976.7	5810.5	6144.3	6768.2	7206.6	7814.3	7691.3		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	5336.8	5999.2	6144.3	6509.6	6654.1	6890.6	6483.0	5797.1	5456.7
S05M22	Machinery industries:	C\$	3167.2	3246.8	3546.9	3480.5	4336.9	4647.8	4601.1		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	3350.8	3422.5	3546.9	3476.8	3880.9	3919.1	3634.5	2980.0	2800.8
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	10767.5	11816.0	11406.9	11432.2	13692.2	15362.7	14120.9		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	10941.7	11704.4	11406.9	11355.9	13470.5	14224.8	13352.5	12518.9	13134.9
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	5797.8	6325.7	6459.3	7167.2	7724.2	8384.1	8363.3		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	5571.9	6183.3	6459.3	7147.9	7710.8	8179.7	8150.4	7965.4	8148.7
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	2261.7	2574.5	2970.9	3475.6	3718.5	3655.3	3378.3		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	2607.6	2845.2	2970.9	3256.9	3307.9	3230.5	2926.0	2480.1	2293.0
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	1572.7	1529.5	1731.6	931.1	1546.9	472.5	1384.9		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	1792.9	1746.1	1731.6	1823.9	1870.7	1952.1	2091.7	2043.2	1996.0
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	5398.3	5749.2	6375.0	7100.2	8967.0	9556.2	9229.1		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	6274.9	6345.0	6375.0	6825.2	7298.2	7568.8	7646.0	7351.8	7485.0
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	2092.9	2268.4	2123.6	2296.6	2591.7	2768.7	2886.0		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	2203.2	2322.7	2123.6	2220.4	2328.4	2316.7	2290.6	2164.2	2150.7
S06	Construction industries:	C\$	24480.9	26140.8	28081.9	32392.9	36324.2	40929.7	41102.5		
S06	Industries de la construction:	K\$	25012.8	26953.0	28081.9	29686.5	30814.9	32502.5	32497.4	31090.3	29034.2
S07	Transportation & storage industries:	C\$	18006.2	18977.1	20253.8	21651.8	22120.4	22885.5	23348.6		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	19356.5	19763.5	20253.8	21660.0	22756.2	22403.1	22103.0	21590.2	21915.5
S09	Other utility industries:	C\$	13035.4	14351.0	15198.0	15992.4	17216.3	17540.9	17773.6		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	13793.7	14885.2	15198.0	15755.6	16003.8	15735.8	14820.6	15285.9	15383.5
S10	Wholesale trade industries:	C\$	18998.9	21201.6	23312.0	25531.7	28545.9	30736.2	31982.6		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	19358.1	21765.8	23312.0	25131.6	26971.7	28111.3	28082.5	28185.7	30253.9

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Canada

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin											
S11	Retail trade industries:	C\$	24053.0	26187.9	28269.4	31254.2	33865.2	35681.2	36244.8		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	25982.5	27375.2	28269.4	29929.2	30854.9	31613.1	30632.6	29368.5	29913.2
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	59577.4	63774.2	69033.7	76061.9	82805.0	90945.2	94590.5		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	61786.9	65747.9	69033.7	71931.4	74721.7	76700.5	77102.3	80034.8	82833.9
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	26382.0	28931.4	33234.9	38031.7	41617.8	45630.3	45117.8		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	29097.9	31416.2	33234.9	34465.6	35209.0	35633.4	34281.4	35526.5	36737.9
S12M38	Insurance industries:	C\$	1930.1	1793.1	2936.7	3083.8	3432.1	2974.4	3140.7		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	1974.9	2328.1	2936.7	3029.6	3202.7	3085.3	2967.3	3090.0	3157.8
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	6445.7	6079.8	3849.0	3592.0	3352.6	3912.1	4427.3		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.:	K\$	3703.4	3917.1	3849.0	4075.9	4452.0	4393.8	4399.9	4510.6	4784.4
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	24819.6	26969.9	29013.1	31354.5	34402.5	38428.4	41904.7		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	26779.0	27853.1	29013.1	30360.3	31858.0	33588.0	35453.8	36907.7	38153.8
S13M42	Educational service industries:	C\$	784.2	837.8	905.4	920.3	1008.7	1123.5	1186.2		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	897.9	900.6	905.4	888.4	913.3	959.6	980.6	997.5	1016.4
S13M43	Health services industry:	C\$	7902.8	8610.0	9392.0	10213.9	10905.4	12142.2	13410.5		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	8774.2	9068.8	9392.0	9535.9	9789.4	10414.3	10943.7	10901.3	11134.1
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	9611.0	10483.1	11608.7	12422.9	13652.4	15259.4	15762.7		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	11070.1	11273.2	11608.7	11879.3	12111.7	12635.0	12416.8	11068.8	11186.2

NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL

S24	Government service industries:	C\$	28494.1	29718.4	31365.5	32421.3	34119.7	36790.0	40080.0		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	30773.8	30954.7	31365.5	31418.1	31906.1	32560.3	33216.3	33604.9	34041.5
S24M59L171	Defence services:	C\$	3841.1	3954.2	4220.6	4430.7	4799.7	5017.8	5467.9		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	4092.8	4185.2	4220.6	4248.0	4251.3	4259.6	4265.3	4211.7	4142.7
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	8907.5	9347.1	10042.6	10407.8	10705.9	11929.1	12994.0		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	9993.9	10072.3	10042.6	9848.3	9877.3	10093.4	10229.8	10471.8	10640.6
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	8845.6	9209.7	9552.1	9651.0	10111.4	10729.3	11726.8		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	9232.4	9322.6	9552.1	9654.7	9852.3	10092.9	10385.6	10425.9	10527.6

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Canada

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin											
S24M59L174	Local government services:	C\$	6899.9	7207.5	7550.2	7931.9	8502.6	9113.7	9891.3		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	7460.0	7385.2	7550.2	7667.1	7925.1	8114.5	8335.6	8495.5	8730.6
S25	Community & personal services	C\$	43362.6	45607.6	48243.7	51597.5	55610.1	59841.9	65909.0		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	46823.9	47525.8	48243.7	49151.2	50348.3	51562.6	52903.1	53589.9	54197.0
S25M58	Business service industries:	C\$	334.6	274.0	256.2	259.2	249.5	247.3	269.5		
S25M58	Ind. des services aux entreprises:	K\$	365.0	288.4	256.2	256.8	232.7	226.5	241.7	241.7	241.9
S25M60	Educational service industries:	C\$	22763.2	23477.6	24702.2	26202.0	28122.5	30245.6	33224.7		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	24675.4	24666.0	24702.2	24899.7	25230.2	25825.2	26325.6	26785.2	27287.9
S25M61	Health & social service industries:	C\$	16428.1	17615.2	18632.0	20227.8	21890.2	23561.4	26084.0		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	17643.8	18187.4	18632.0	19310.6	20025.7	20503.4	21139.7	21398.0	21445.2
S25M62	Amusement & other service ind.:	C\$	950.6	1077.1	1146.4	1219.4	1317.7	1355.6	1492.7		
S25M62	Divertissements & autres services:	K\$	1037.3	1116.0	1146.4	1182.4	1221.9	1210.9	1253.9	1254.0	1253.9
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	2886.0	3163.7	3506.9	3689.1	4030.3	4432.0	4838.1		
S25M63	Serv. pers., domestiques & autres:	K\$	3097.4	3267.1	3506.9	3501.7	3637.8	3796.5	3942.2	3911.0	3968.1

SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX

G30	Non-business sector industries:	C\$	75203.5	78940.8	83304.1	88252.6	94241.3	101490.7	111338.4		
G30	Secteur non commercial:	K\$	81216.8	82246.3	83304.1	84724.0	86536.7	88565.6	90716.4	91791.9	92728.6
G33	Goods producing industries:	C\$	152249.9	163417.0	163166.2	178696.0	197502.1	204761.1	203900.2		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	152019.2	160902.1	163166.2	170488.6	177463.0	179615.1	176795.6	170214.9	168183.6
G38	Other non-business sector industries:	C\$	3346.9	3614.8	3694.8	4233.9	4511.5	4858.8	5349.5		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	3622.8	3768.5	3694.8	4154.6	4282.4	4442.7	4597.1	4597.1	4490.1
G39	Industries covered:	C\$	365613.9	391628.0	408378.4	444103.7	483675.6	514009.5	530628.7		
G39	Industries incluses:	K\$	379540.2	398502.9	408378.4	425296.7	441225.9	450099.6	448799.1	443154.1	448177.8

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Newfoundland – Terre-Neuve

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES											
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	17.7	17.6	17.7	21.9	24.3	34.0	32.8		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	27.7	22.6	17.7	19.2	23.9	26.4	25.3	24.0	24.9
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	100.1	109.6	145.0	208.6	203.8	184.1	190.4		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	142.6	137.4	145.0	119.0	155.3	138.7	138.4	110.6	59.7
S03	Logging & forestry industries:	C\$	55.6	48.2	43.6	46.9	62.9	65.3	68.8		
S03	Exploitation forestière:	K\$	58.3	50.0	43.6	43.4	55.4	56.5	58.7	*	*
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	366.0	389.9	326.9	246.6	295.3	318.8	268.5		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	388.6	421.6	326.9	247.2	338.2	314.6	294.1	276.0	221.6 ~
S05	Manufacturing industries:	C\$	456.2	432.0	561.7	649.0	699.0	709.3	665.1		
S05	Industries manufacturières:	K\$	555.9	493.3	561.7	584.4	661.3	672.0	596.7	544.6	491.0
S05M08	Food industries:	C\$	232.4	199.4	291.1	330.1	321.6	307.9	298.7		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	271.7	242.8	291.1	280.4	330.3	281.3	278.0	236.6	223.1
S05M09	Beverage industries:	C\$	34.4	29.9	27.1	*	*	*	*		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	38.0	33.2	27.1	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	0.4		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	*	*	*	*	0.3	0.3	0.3
S05M15	Clothing industries:	C\$			*	*	*	*	0.4		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$			*	*	*	*	0.4	0.6	0.3
S05M16	Wood industries:	C\$	7.9	7.7	6.3	7.0	8.1	8.4	9.6		
S05M16	Industries du bois:	K\$	9.9	9.4	6.3	6.6	8.1	8.4	8.3	9.6	7.0
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	*	0.8	*	*	0.7	0.7	*		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	*	1.0	*	*	0.6	0.5	*	*	*

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Newfoundland – Terre-Neuve

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite											
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	19.5	22.8	27.1	26.9	28.3	33.8	36.6		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	21.5	23.4	27.1	25.5	25.5	28.7	29.0	28.5	27.9
S05M20	Primary metal industries:	C\$	*	*	*		*	*	*		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	*	*	*		*	*	*	*	*
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	8.2	8.3	7.5	10.5	11.6	14.3	17.9		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	8.3	8.9	7.5	10.6	11.5	13.8	17.4	11.5	9.3
S05M22	Machinery industries:	C\$	*	*	0.9	1.0	0.7	0.9	*		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	*	*	0.9	0.9	0.6	0.8	*	*	*
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	*	15.5	20.2	*	21.9	22.8	22.4		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	*	19.5	20.2	*	20.6	23.5	22.5	19.7	15.5
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	*	*	*	18.3	18.5	50.3	14.8		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	*	*	*	18.1	16.9	49.6	13.0	12.0	11.9
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	2.5	2.4	1.8	1.1	2.0	3.6	6.4		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	2.7	2.7	1.8	1.0	1.6	2.6	4.9	4.2	3.8
S06	Construction industries:	C\$	538.4	522.7	536.4	617.3	625.9	673.0	680.2		
S06	Industries de la construction:	K\$	533.4	513.5	536.4	596.9	589.5	623.5	606.8	592.0	587.2
S07	Transportation & storage industries:	C\$	227.6	234.2	224.1	231.5	220.0	203.0	219.1		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	241.7	236.8	224.1	234.1	215.7	186.1	176.1	162.4	165.4
S09	Other utility industries:	C\$	302.7	300.6	346.2	317.0	373.6	365.2	345.8		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	352.4	280.5	346.2	307.9	359.2	335.0	322.9	315.7	311.1
S10	Wholesale trade industries:	C\$	150.9	160.4	160.3	184.2	215.4	244.1	274.0		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	160.0	165.6	160.3	178.0	201.9	219.7	230.4	223.7	228.8

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Newfoundland – Terre-Neuve

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin											
S11	Retail trade industries:	C\$	399.9	435.9	462.7	503.9	570.2	581.5	628.8		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	435.8	457.6	462.7	487.4	530.1	529.0	545.7	528.5	523.1
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	717.1	766.9	837.8	931.3	1024.4	1099.9	1143.9		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	782.6	805.1	837.8	862.8	888.1	908.0	913.7	953.5	976.6
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	260.7	284.0	321.4	381.2	435.9	459.9	459.7		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	293.5	306.8	321.4	328.1	341.5	341.1	330.4	340.1	346.6
S12M38	Insurance industries:	C\$	11.2	10.1	17.3	15.4	13.9	15.6	16.9		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	11.5	13.1	17.3	15.2	13.0	16.2	16.0	18.9	19.4
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	17.3	16.7	11.9	10.4	10.9	5.7	6.7		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.:	K\$	12.5	12.8	11.9	11.9	13.2	13.1	10.9	11.3	10.2
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	428.0	456.2	487.2	524.3	563.6	618.8	660.7		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	464.3	471.7	487.2	507.6	520.4	537.6	556.5	583.1	600.4
S13M42	Educational service industries:	C\$	1.1	1.0	1.1	1.1	1.2	1.3	1.2		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	1.3	1.1	1.1	1.0	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0
S13M43	Health services industry:	C\$	96.1	103.2	110.8	118.0	127.9	142.6	154.6		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	106.5	108.7	110.8	111.4	115.6	124.1	129.0	132.8	140.5
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	119.1	115.0	128.5	135.5	154.9	168.0	169.3		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	137.7	124.1	128.5	129.5	136.2	138.3	133.6	127.0	133.5
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL											
S24	Government service industries:	C\$	625.3	657.4	698.4	741.0	778.5	845.6	916.4		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	666.1	694.9	698.4	708.0	737.8	745.6	755.0	771.5	787.7
S24M59L171	Defence services:	C\$	38.2	40.2	43.4	50.7	60.9	77.7	97.5		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	40.7	42.6	43.4	48.6	53.9	65.9	76.1	75.5	76.4
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	277.5	290.9	306.1	316.4	321.7	340.5	359.1		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	309.2	311.6	306.1	299.8	297.1	289.4	284.7	286.8	293.1
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	253.8	266.9	287.0	307.2	323.5	346.0	372.9		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	258.1	280.1	287.0	299.9	322.8	322.9	324.2	337.8	347.0

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Newfoundland – Terre-Neuve

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin											
S24M59L174	Local government services:	C\$	55.8	59.4	61.9	66.7	72.4	81.5	86.9		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	60.7	61.5	61.9	59.6	64.0	67.4	70.1	71.4	71.3
S25	Community & personal services	C\$	871.6	922.8	986.3	1053.2	1150.5	1236.3	1331.8		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	955.0	965.8	986.3	1013.4	1032.0	1066.9	1059.7	1070.8	1084.2
S25M60	Educational service industries:	C\$	488.9	514.3	541.2	575.9	625.8	672.2	727.0		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	542.2	541.4	541.2	558.0	565.1	571.4	563.1	564.3	567.9
S25M61	Health & social service industries:	C\$	322.1	339.3	369.8	394.1	434.1	467.1	498.9		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	344.1	349.8	369.8	376.0	384.6	411.8	409.8	421.0	430.2
S25M62	Amusement & other service ind.:	C\$	7.6	9.4	9.3	10.8	11.3	11.7	12.6		
S25M62	Divertissements & autres services:	K\$	8.3	9.8	9.3	10.5	10.5	10.4	10.6	10.6	10.6
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	52.8	59.8	66.0	72.4	79.3	85.3	93.3		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	56.7	61.7	66.0	68.8	71.7	73.2	76.2	74.9	75.5
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX											
G30	Non-business sector industries:	C\$	1565.9	1655.9	1755.6	1881.4	2019.6	2185.4	2367.5		
G30	Secteur non commercial:	K\$	1694.7	1740.3	1755.6	1806.9	1855.9	1906.6	1916.7	1944.7	1974.5
G33	Goods producing industries:	C\$	1842.9	1827.5	1985.2	2116.0	2293.5	2359.3	2262.6		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	2076.7	1961.7	1985.2	1926.4	2190.6	2175.3	2052.1	1926.1	1754.9
G38	Other non-business sector industries:	C\$	69.0	75.8	70.9	87.2	90.6	103.5	119.4		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	74.5	78.7	70.9	85.5	86.1	94.2	101.9	102.4	102.6
G39	Industries covered:	C\$	5114.5	5293.3	5658.3	6094.2	6618.4	6975.4	7210.1		
G39	Industries incluses:	K\$	5645.6	5598.7	5658.3	5729.1	6127.3	6179.7	6089.0	5990.3	5888.7

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES											
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	110.3	64.0	135.0	84.4	125.0	117.1	115.0		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	147.8	132.5	135.0	127.4	134.7	133.4	122.1	112.5	143.2
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	23.4	29.8	43.2	49.4	49.1	40.3	36.1		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	32.3	34.8	43.2	39.7	44.8	39.7	45.0	43.4	37.2
S03	Logging & forestry industries:	C\$	3.3	*	4.1	*	4.7	4.8	5.4		
S03	Exploitation forestière:	K\$	3.6	*	4.1	*	5.2	5.3	6.0	6.1	6.4
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
S05	Manufacturing industries:	C\$	81.4	88.1	97.4	113.6	124.6	136.7	141.2		
S05	Industries manufacturières:	K\$	83.4	92.8	97.4	108.2	116.5	117.4	117.8	117.4	118.3
S05M08	Food industries:	C\$	42.5	45.5	54.0	65.5	66.1	80.0	91.4		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	46.0	49.2	54.0	60.4	59.9	65.5	74.7	74.1	73.1
S05M09	Beverage industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	*		*	*	*	*			
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	*		*	*	*	*			
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	0.7		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	*	*	*	*	*	*	0.6	0.5	0.5
S05M16	Wood industries:	C\$	6.6	6.2	6.5	6.9	8.7	8.3	*		
S05M16	Industries du bois:	K\$	7.8	6.7	6.5	6.2	8.0	7.4	*	*	*
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$				*		0.2			
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$				*		0.1			

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite											
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$						*	*	*	
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$						*	*	*	*
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	*	8.8	*	8.8	10.4	10.7	12.0		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	*	9.3	*	8.3	9.4	9.2	9.3	8.7	8.2
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	3.9	4.0	3.7	5.1	6.8	*	*		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	4.1	4.0	3.7	4.8	6.4	*	*	*	*
S05M22	Machinery industries:	C\$	*	*	*	2.7	5.3	5.0	*		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	*	*	*	2.7	4.8	4.2	*	*	*
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	2.9	3.0	*	5.0	7.1	3.9	1.6		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	2.3	2.1	*	6.5	8.4	4.3	2.1	3.1	2.2
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	*	*	1.1	1.8	1.8	1.9	2.0		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	*	*	1.1	1.6	1.6	1.5	1.5	2.0	2.1
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	2.5	*	3.6	3.3	3.7	3.6	4.1		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	3.5	*	3.6	3.1	2.9	2.6	3.0	2.1	2.1
S06	Construction industries:	C\$	86.7	97.8	117.9	115.3	145.5	152.5	136.9		
S06	Industries de la construction:	K\$	85.3	97.9	117.9	114.3	136.7	135.0	122.0	133.7	125.4
S07	Transportation & storage industries:	C\$	62.1	66.7	59.7	71.6	69.7	73.2	88.4		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	60.6	59.4	59.7	66.9	66.8	61.5	58.8	59.3	56.7
S09	Other utility industries:	C\$	28.3	32.8	39.5	30.3	39.6	34.7	35.5		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	34.8	37.4	39.5	48.4	50.7	56.1	55.7	55.1	53.7
S10	Wholesale trade industries:	C\$	28.1	31.5	35.5	38.7	45.2	56.8	60.9		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	30.9	35.2	35.5	37.3	43.0	52.4	52.1	49.6	51.8

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin											
S11	Retail trade industries:	C\$	108.0	111.3	120.1	125.6	134.6	147.2	148.7		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	115.8	116.4	120.1	119.8	122.1	131.7	126.5	118.5	125.4
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	171.7	194.2	218.1	240.9	259.0	283.0	288.2		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	189.0	205.6	218.1	225.2	231.5	237.6	235.0	245.8	250.0
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	66.6	77.1	90.7	103.1	109.9	120.9	117.2		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	75.3	83.5	90.7	91.6	93.8	95.6	90.2	95.1	95.7
S12M38	Insurance industries:	C\$	3.0	3.6	6.1	7.8	8.1	7.6	7.9		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	3.1	4.7	6.1	7.7	7.6	7.9	7.4	7.7	8.0
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	102.1	113.5	121.3	130.0	140.9	154.5	163.1		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	110.7	117.3	121.3	125.9	130.1	134.2	137.3	142.9	146.3
S13M42	Educational service industries:	C\$	0.1	0.1	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	0.1	0.1	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5
S13M43	Health services industry:	C\$	26.4	28.4	32.9	34.8	39.8	45.9	48.6		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	29.3	30.0	32.9	32.7	35.8	39.9	40.6	41.2	44.2
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	39.3	43.0	46.9	53.3	56.8	58.4	61.6		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	45.5	46.5	46.9	50.6	50.0	48.2	48.3	43.7	41.6

NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL

S24	Government service industries:	C\$	193.9	202.8	216.3	226.7	239.2	255.7	271.5		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	213.7	217.2	216.3	217.9	227.6	222.1	226.2	214.1	198.7
S24M59L171	Defence services:	C\$	40.0	40.5	42.4	44.2	48.2	47.4	42.6		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	42.7	42.9	42.4	42.4	42.7	40.2	33.2	16.9	0.7
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	79.1	88.6	96.1	98.5	100.6	112.0	123.8		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	88.8	95.4	96.1	93.2	92.6	94.4	96.9	97.1	98.8
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	66.5	64.4	67.8	72.9	78.9	83.9	91.1		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	72.0	69.0	67.8	71.5	81.6	76.5	84.4	89.1	87.9

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin											
S24M59L174	Local government services:	C\$	8.3	9.2	10.0	11.0	11.6	12.5	14.0		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	9.2	9.6	10.0	10.8	10.7	10.9	11.6	11.0	11.3
S25	Community & personal services	C\$	184.2	191.9	208.8	227.4	250.3	271.0	296.8		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	203.3	205.8	208.8	217.7	230.7	241.3	245.3	244.8	249.5
S25M60	Educational service industries:	C\$	93.7	95.1	104.4	113.2	124.0	134.4	146.7		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	103.3	103.4	104.4	104.6	105.7	114.3	116.2	117.1	118.7
S25M61	Health & social service industries:	C\$	78.6	83.8	90.0	97.7	107.8	116.6	128.1		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	87.1	89.0	90.0	97.5	108.3	109.7	111.1	110.0	113.1
S25M62	Amusement & other service ind.:	C\$	0.8	1.0	1.0	1.5	1.9	1.9	2.0		
S25M62	Divertissements & autres services:	K\$	0.9	1.0	1.0	1.5	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	11.1	12.1	13.4	14.9	16.6	18.2	20.0		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	11.9	12.5	13.4	14.1	15.0	15.6	16.4	16.0	16.0

SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX

G30	Non-business sector industries:	C\$	396.7	414.5	445.6	476.4	514.1	552.6	596.5		
G30	Secteur non commercial:	K\$	437.0	443.6	445.6	457.6	481.9	487.1	495.8	482.8	471.6
G33	Goods producing industries:	C\$	335.0	318.0	438.9	399.6	490.0	487.7	471.7		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	402.0	405.3	438.9	444.8	490.1	488.3	470.0	469.7	485.9
G38	Other non-business sector industries:	C\$	18.5	19.8	20.5	22.4	24.7	25.9	28.2		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	19.9	20.6	20.5	22.0	23.5	23.7	24.3	23.9	23.4
G39	Industries covered:	C\$	1165.7	1206.2	1396.5	1439.9	1608.2	1703.8	1763.6		
G39	Industries incluses:	K\$	1309.9	1338.0	1396.5	1433.9	1520.1	1545.7	1526.1	1509.5	1526.2

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Nova Scotia – Nouvelle-Écosse

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES											
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	124.7	128.7	147.3	170.4	187.3	170.5	185.1		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	147.4	150.2	147.3	165.4	185.4	174.1	161.0	155.2	157.8
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	162.0	205.5	290.0	372.1	307.7	286.2	283.0		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	226.6	267.1	290.0	278.9	316.0	314.6	312.1	334.9	288.5
S03	Logging & forestry industries:	C\$	59.3	71.1	65.6	80.4	108.1	103.1	106.6		
S03	Exploitation forestière:	K\$	61.9	74.1	65.6	74.8	95.1	88.6	91.2	*	*
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	199.4	157.3	143.8	105.7	114.5	108.4	109.6		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	201.4	151.7	143.8	101.5	105.7	98.3	108.9	142.6	188.4
S05	Manufacturing industries:	C\$	1317.1	1338.8	1628.4	1570.7	1526.4	1630.9	1544.2		
S05	Industries manufacturières:	K\$	1551.0	1613.1	1628.4	1644.5	1531.5	1610.5	1532.2	1537.7	1512.1
S05M08	Food industries:	C\$	306.7	378.3	432.8	448.1	373.9	382.3	364.0		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	323.8	418.2	432.8	415.5	355.0	318.6	315.9	313.3	290.5
S05M09	Beverage industries:	C\$	*	*	33.4	44.3	53.6	56.7	47.6		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	*	*	33.4	44.0	49.8	54.5	44.0	37.5	37.4
S05M11	Rubber products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	15.0	14.9	13.1	17.7	19.8	22.8	23.2		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	18.0	17.1	13.1	17.3	17.3	21.3	21.6	20.1	24.1
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	*	*	0.6	0.4	0.2	0.7	*		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	*	*	0.6	0.4	0.2	0.6	*	*	*
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	55.2	*	*	*	*	*		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	51.7	*	*	*	*	*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$	21.2	*	*	*	25.8	28.9	29.1		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	23.1	*	*	*	24.4	25.0	24.1	19.2	19.0
S05M16	Wood industries:	C\$	51.4	53.8	58.9	67.1	53.5	49.8	44.1		
S05M16	Industries du bois:	K\$	55.8	61.6	58.9	63.9	53.6	48.1	44.8	30.0	31.1
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	6.7	5.9	7.7	6.8	8.7	14.7	13.7		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	6.4	6.4	7.7	6.1	7.6	11.7	10.3	10.9	10.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Nova Scotia – Nouvelle-Écosse

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite											
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	177.5	186.6	222.7	280.5	311.1	344.2	257.9		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	205.0	238.2	222.7	223.1	207.0	239.2	162.7	164.6	168.0
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	*	*	69.5	69.2	75.3	81.3	93.1		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	*	*	69.5	64.5	66.9	65.9	73.4	66.1	54.5
S05M20	Primary metal industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	50.6	46.0	42.6	40.3	54.7	66.4	69.6		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	56.1	49.8	42.6	39.0	51.8	60.7	59.8	57.6	39.4
S05M22	Machinery industries:	C\$	*	*	17.8	22.6	14.9	17.9	19.3		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	*	*	17.8	21.8	12.2	14.8	15.0	14.4	15.0
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	105.0	74.5	89.7	113.3	107.5	136.0	*		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	121.9	81.1	89.7	125.1	123.7	137.6	*	*	*
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	31.0	37.2	39.4	43.6	49.3	71.2	61.0		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	33.3	38.5	39.4	41.5	44.0	62.8	51.2	51.5	52.2
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	*	*	39.1	39.8	42.9	57.4	53.9		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	*	*	39.1	37.0	37.0	49.6	45.6	37.1	34.3
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	12.5	7.8	10.6	19.3	26.1	27.8	27.6		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	15.7	9.1	10.6	18.1	22.9	23.3	23.6	26.2	29.1
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S06	Construction industries:	C\$	780.1	838.8	907.5	914.2	1000.8	1085.0	1113.4		
S06	Industries de la construction:	K\$	771.2	835.0	907.5	893.5	941.0	981.1	995.1	932.1	797.5
S07	Transportation & storage industries:	C\$	384.4	425.2	457.6	484.9	498.8	520.3	543.2		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	407.1	434.2	457.6	483.9	494.8	481.7	464.9	423.2	410.2
S09	Other utility industries:	C\$	310.0	289.2	292.7	281.9	337.2	323.8	341.4		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	274.0	283.7	292.7	252.8	314.4	336.2	334.0	323.1	325.7
S10	Wholesale trade industries:	C\$	263.1	270.6	306.1	377.0	442.4	506.0	580.6		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	282.0	290.3	306.1	362.9	421.8	467.4	498.8	485.4	504.8

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Nova Scotia – Nouvelle-Écosse

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin											
S11	Retail trade industries:	C\$	796.1	861.8	919.8	985.7	1092.1	1185.1	1042.8		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	856.4	894.9	919.8	955.4	995.8	1054.0	882.9	836.4	878.7
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	1561.7	1748.6	1932.4	2079.3	2240.5	2461.0	2571.7		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	1661.4	1813.1	1932.4	1967.8	2002.6	2051.2	2076.5	2141.0	2209.3
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	661.2	726.1	838.0	895.2	958.8	1090.7	1116.6		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	732.8	788.7	838.0	816.2	815.5	843.1	836.1	849.0	887.7
S12M38	Insurance industries:	C\$	41.5	41.7	67.8	80.2	89.4	69.9	72.6		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	42.5	54.0	67.8	78.8	83.4	72.6	68.7	79.8	79.7
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	1.0	1.0	1.1	1.6	1.7	2.2	2.3		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.:	K\$	1.1	1.0	1.1	1.2	1.3	1.3	1.2	1.3	1.3
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	858.0	979.7	1025.5	1102.3	1190.6	1298.2	1380.3		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	889.1	971.3	1025.5	1071.7	1102.5	1134.2	1170.5	1210.8	1240.6
S13M42	Educational service industries:	C\$	6.4	6.8	7.1	7.4	7.6	8.1	8.3		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	7.3	7.3	7.1	7.1	6.8	7.0	6.9	6.9	7.0
S13M43	Health services industry:	C\$	223.9	238.0	260.4	273.6	299.1	327.1	357.3		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	248.9	251.2	260.4	259.3	270.2	283.9	297.9	335.1	342.7
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	241.0	252.6	285.6	308.2	321.2	350.0	358.8		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	277.3	272.0	285.6	294.3	284.5	289.2	282.2	254.2	249.7

NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL

S24	Government service industries:	C\$	1352.1	1474.4	1550.1	1616.4	1699.6	1799.2	1955.1		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	1477.2	1548.7	1550.1	1558.0	1578.2	1600.0	1636.9	1625.8	1635.2
S24M59L171	Defence services:	C\$	631.8	654.3	704.9	731.4	787.6	807.2	875.7		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	673.2	692.5	704.9	701.2	697.6	685.2	683.1	681.7	704.1
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	373.8	432.6	457.7	477.5	481.2	533.6	577.4		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	417.5	463.6	457.7	452.7	444.8	454.1	459.3	456.6	457.5
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	208.7	238.4	244.8	256.6	264.4	283.7	308.5		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	242.8	241.6	244.8	256.5	280.2	296.6	318.9	312.4	307.1

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Nova Scotia – Nouvelle-Écosse

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin											
S24M59L174	Local government services:	C\$	137.8	149.2	142.7	150.9	166.5	174.7	193.5		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	143.4	150.6	142.7	147.6	155.6	164.1	175.5	175.1	166.5
S25	Community & personal services	C\$	1450.1	1555.3	1617.6	1708.2	1813.5	1966.9	2136.0		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	1588.5	1604.3	1617.6	1634.5	1706.3	1733.3	1754.8	1766.6	1792.7
S25M58	Business service industries:	C\$						0.1	0.0		
S25M58	Ind. des services aux entreprises:	K\$						0.1	0.0	0.0	0.0
S25M60	Educational service industries:	C\$	802.3	854.0	882.3	920.4	971.9	1038.2	1108.9		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	900.0	890.1	882.3	875.9	900.8	906.9	904.0	898.9	916.9
S25M61	Health & social service industries:	C\$	552.8	593.4	616.8	659.7	701.1	771.1	858.0		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	586.2	602.7	616.8	636.6	678.2	690.6	712.4	731.1	738.6
S25M62	Amusement & other service ind.:	C\$	9.9	12.6	13.7	14.5	15.7	17.3	18.6		
S25M62	Divertissements & autres services:	K\$	10.8	13.0	13.7	14.0	14.6	15.4	15.6	15.6	15.6
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	84.5	95.3	104.8	113.7	124.9	140.2	150.4		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	90.8	98.4	104.8	107.9	112.8	120.3	122.8	120.9	121.6
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX											
G30	Non-business sector industries:	C\$	3077.9	3316.4	3433.8	3602.8	3821.0	4059.3	4412.1		
G30	Secteur non commercial:	K\$	3391.5	3481.5	3433.8	3464.9	3570.6	3605.7	3669.4	3690.5	3720.8
G33	Goods producing industries:	C\$	3052.5	3130.2	3590.4	3606.5	3724.0	3823.1	3823.0		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	3372.8	3504.0	3590.4	3519.9	3617.4	3713.8	3657.3	3668.8	3525.3
G38	Other non-business sector industries:	C\$	275.7	286.7	266.1	278.2	307.8	293.1	321.0		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	323.2	323.2	266.1	272.3	286.1	272.4	277.8	298.0	292.9
G39	Industries covered:	C\$	9506.9	10149.1	11078.1	11614.2	12304.6	13124.8	13558.1		
G39	Industries incluses:	K\$	10358.2	10811.1	11078.1	11207.1	11536.3	11843.5	11714.1	11695.0	11701.9

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

New Brunswick – Nouveau Brunswick

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES											
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	115.6	98.1	118.1	123.1	135.5	148.5	144.3		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	113.4	135.7	118.1	133.7	133.4	132.8	127.8	126.6	146.1
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	46.7	56.7	70.6	86.9	86.3	64.5	69.0		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	54.3	71.5	70.6	61.6	63.0	70.3	70.9	60.6	58.8
S03	Logging & forestry industries:	C\$	214.0	165.5	160.8	192.0	247.5	273.2	256.4		
S03	Exploitation forestière:	K\$	203.4	168.1	160.8	176.9	212.4	233.8	217.5	209.6	219.3
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	193.3	114.9	134.9	178.3	289.4	266.5	251.5		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	111.4	108.8	134.9	147.8	151.4	137.9	150.8	156.6	174.7
S05	Manufacturing industries:	C\$	941.2	1038.4	1287.9	1669.4	1707.9	1703.3	1569.0		
S05	Industries manufacturières:	K\$	1052.1	1171.0	1287.9	1517.3	1381.9	1391.7	1269.5	1222.4	1205.7
S05M08	Food industries:	C\$	267.8	296.3	329.8	390.6	318.7	346.7	391.3		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	287.6	319.7	329.8	356.0	279.9	284.4	324.2	304.4	295.7
S05M09	Beverage industries:	C\$	61.2	66.6	74.8	77.8	60.2	54.7	45.2		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	66.1	72.5	74.8	76.6	55.2	51.1	41.8	34.2	39.0
S05M11	Rubber products industry:	C\$		*	*	*	*	*	*		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$		*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	5.6	11.1	11.4	17.7	17.1	17.8	17.8		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	6.7	12.9	11.4	17.0	14.7	13.7	13.7	13.8	15.8
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$	*	*	*	10.4	10.4	11.5	12.2		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	*	*	*	10.0	9.8	9.7	10.0	8.3	7.5
S05M16	Wood industries:	C\$	85.0	102.4	128.7	162.2	171.7	167.0	135.7		
S05M16	Industries du bois:	K\$	96.5	112.2	128.7	150.6	173.0	163.6	139.7	123.8	123.2
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	4.3	6.6	7.0	8.0	8.0	11.8	10.7		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	4.5	7.3	7.0	7.0	6.5	9.2	8.0	7.9	8.6

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

New Brunswick – Nouveau Brunswick

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite											
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	239.3	250.7	362.1	587.4	617.8	523.0	403.2		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	291.7	335.6	362.1	452.0	396.5	339.1	289.3	313.1	292.4
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	37.9	*	*	50.9	49.6	57.1	62.5		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	44.5	*	*	47.4	43.5	45.9	46.0	44.0	42.5
S05M20	Primary metal industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	38.6	38.3	44.7	53.8	68.8	74.3	86.4		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	41.8	40.9	44.7	51.2	63.1	65.1	73.9	73.7	61.2
S05M22	Machinery industries:	C\$	13.4	11.7	20.5	22.0	33.2	29.8	32.3		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	13.1	11.1	20.5	21.7	31.2	26.6	25.7	22.5	23.5
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	*	*	*	10.9	18.0	21.3	12.4		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	*	*	*	10.5	17.5	19.2	10.2	9.9	10.5
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	*	*	*	*	*	50.4	39.8		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	*	*	*	*	*	42.2	31.4	25.3	24.7
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	25.4	24.4	24.9	34.9	36.8	34.9	35.0		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	30.0	25.0	24.9	33.6	31.7	28.9	28.5	26.1	26.9
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	*	*	*	*	*	28.6	30.6		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	*	*	*	*	*	24.2	24.0	23.6	22.1
S06	Construction industries:	C\$	546.9	572.3	596.7	681.0	746.2	808.9	873.2		
S06	Industries de la construction:	K\$	558.4	577.6	596.7	672.1	699.3	721.5	765.7	780.8	845.2
S07	Transportation & storage industries:	C\$	466.4	480.1	495.6	528.3	529.6	558.5	567.6		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	479.9	484.6	495.6	529.4	542.7	540.2	535.5	525.6	519.2
S09	Other utility industries:	C\$	453.6	474.3	571.5	540.5	560.9	551.8	506.2		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	490.2	508.7	571.5	511.6	558.0	576.8	589.4	542.4	529.2
S10	Wholesale trade industries:	C\$	314.2	355.8	388.3	430.8	487.3	456.5	440.2		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	311.3	343.2	388.3	427.6	483.3	427.9	377.7	350.5	362.0

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

New Brunswick – Nouveau Brunswick

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin											
S11	Retail trade industries:	C\$	601.9	634.9	669.5	742.6	808.6	852.9	909.3		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	657.9	667.0	669.5	722.7	747.3	768.2	779.1	757.4	783.0
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	981.9	1118.7	1263.8	1383.7	1499.1	1603.3	1640.0		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	1065.9	1188.4	1263.8	1298.3	1321.1	1334.1	1319.5	1367.1	1377.8
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	387.3	445.4	508.5	572.4	634.0	677.2	662.7		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	423.0	478.2	508.5	512.0	527.9	527.4	504.1	527.4	522.4
S12M38	Insurance industries:	C\$	25.1	29.1	46.3	50.3	37.6	34.4	33.1		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	25.7	37.7	46.3	49.4	35.1	35.7	31.3	34.6	33.1
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	17.5	13.2	23.9	27.7	37.9	34.9	42.0		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.:	K\$	20.2	20.5	23.9	27.0	29.1	26.7	24.3	23.3	23.5
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	552.0	631.0	685.1	733.3	789.6	856.9	902.2		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	599.1	652.2	685.1	709.9	729.1	744.4	759.9	781.7	798.8
S13M42	Educational service industries:	C\$	2.6	2.8	2.9	2.9	3.6	4.3	4.6		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	2.9	3.0	2.9	2.8	3.3	3.7	3.8	4.0	4.0
S13M43	Health services industry:	C\$	144.1	155.6	167.4	174.9	192.3	212.5	236.1		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	159.8	164.1	167.4	165.0	173.9	184.9	197.2	192.3	191.3
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	176.2	188.5	211.4	231.5	244.6	265.8	274.2		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	205.5	203.8	211.4	220.2	216.3	219.0	215.3	198.3	209.7
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL											
S24	Government service industries:	C\$	822.3	875.6	938.7	995.4	1050.9	1116.3	1207.2		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	901.4	908.5	938.7	962.9	978.8	985.2	1011.5	1035.0	1054.7
S24M59L171	Defence services:	C\$	182.1	180.6	198.7	210.7	227.0	219.7	235.0		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	194.0	191.2	198.7	202.1	201.0	186.5	183.3	179.4	178.7
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	273.3	285.0	305.8	318.2	326.4	371.6	406.6		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	306.3	306.8	305.8	301.0	300.5	313.1	317.8	316.6	322.8
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	259.7	287.3	304.7	332.5	354.5	370.9	398.8		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	278.1	282.0	304.7	326.5	344.5	346.3	362.3	387.5	398.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

New Brunswick – Nouveau Brunswick

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin											
S24M59L174	Local government services:	C\$	107.3	122.7	129.6	134.0	143.0	154.1	166.8		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	124.8	130.3	129.6	133.4	132.8	139.3	148.2	151.6	155.0
S25	Community & personal services	C\$	1051.2	1113.7	1186.0	1266.8	1335.6	1413.4	1531.3		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	1156.8	1172.1	1186.0	1219.8	1235.8	1291.0	1330.8	1350.4	1364.7
S25M58	Business service industries:	C\$	0.6		0.6	0.6	0.6	0.7	0.8		
S25M58	Ind. des services aux entreprises:	K\$	0.7		0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
S25M60	Educational service industries:	C\$	537.4	561.8	603.1	641.2	673.3	688.4	733.3		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	605.3	601.0	603.1	618.1	627.4	658.2	686.5	710.7	720.8
S25M61	Health & social service industries:	C\$	413.2	440.5	458.8	496.5	520.9	572.1	630.7		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	444.2	456.9	458.8	478.2	479.5	500.2	506.4	502.7	505.5
S25M62	Amusement & other service ind.:	C\$	17.1	20.1	21.7	23.6	24.5	24.8	26.7		
S25M62	Divertissements & autres services:	K\$	18.7	20.8	21.7	22.8	22.7	22.2	22.4	22.4	22.4
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	82.9	91.3	101.9	105.0	116.3	127.4	139.8		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	89.1	94.1	101.9	100.0	105.6	109.8	114.8	113.8	115.2

SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX

G30	Non-business sector industries:	C\$	1985.2	2107.3	2247.9	2398.0	2533.2	2688.6	2907.5		
G30	Secteur non commercial:	K\$	2178.3	2202.1	2247.9	2315.7	2354.0	2421.1	2486.9	2530.4	2567.4
G33	Goods producing industries:	C\$	2523.7	2533.0	2954.1	3484.0	3787.2	3830.6	3684.5		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	2606.6	2742.8	2954.1	3233.4	3211.7	3277.1	3204.4	3111.9	3191.0
G38	Other non-business sector industries:	C\$	111.8	118.0	123.3	135.7	146.7	158.9	169.1		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	120.5	122.1	123.3	133.0	139.4	144.8	144.6	145.0	148.0
G39	Industries covered:	C\$	7183.7	7563.8	8387.4	9363.8	10072.2	10459.1	10649.1		
G39	Industries incluses:	K\$	7642.5	7973.6	8387.4	8902.8	9041.4	9163.9	9106.6	9024.9	9193.4

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Quebec – Québec

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES											
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	1607.5	1666.6	1653.3	1688.6	1853.7	1912.7	2145.6		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	1810.9	1825.4	1653.3	1744.8	1920.0	1877.9	1829.1	1728.6	1723.6
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	55.2	60.2	78.8	103.0	82.1	63.8	65.7		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	64.8	76.9	78.8	71.1	71.6	68.5	76.4	72.1	69.3
S03	Logging & forestry industries:	C\$	474.3	495.5	528.1	696.5	760.2	877.3	824.8		
S03	Exploitation forestière:	K\$	493.5	512.1	528.1	645.9	648.9	731.6	695.3	589.0	643.4
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	800.0	873.8	892.7	1189.1	1120.1	1203.5	1255.6		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	783.0	926.6	892.7	1051.1	1051.9	1079.8	1150.2	1272.7	1143.2
S05	Manufacturing industries:	C\$	19709.7	20874.8	21892.1	24452.7	27696.5	28677.3	28512.0		
S05	Industries manufacturières:	K\$	21095.9	21142.9	21892.1	23280.6	24601.4	24967.5	24952.3	23449.7	23511.2
S05M08	Food industries:	C\$	1979.2	2117.2	2231.9	2567.1	2570.5	2648.0	3010.3		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	2127.1	2228.7	2231.9	2364.7	2348.4	2235.9	2354.1	2346.7	2396.1
S05M09	Beverage industries:	C\$	519.5	541.1	571.6	607.6	715.0	722.5	829.2		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	577.6	572.2	571.6	598.0	635.1	666.7	759.7	806.5	825.1
S05M10	Tobacco products industry:	C\$	348.6	401.3	416.0	*	*	*	*		
S05M10	Industries du tabac:	K\$	359.9	345.0	416.0	*	*	*	*	*	*
S05M11	Rubber products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	309.1	379.1	366.7	461.7	498.3	567.2	571.6		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	356.9	411.2	366.7	452.5	463.0	495.4	464.2	445.8	456.6
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	201.8	196.2	200.1	186.6	184.3	213.7	215.1		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	204.5	193.0	200.1	185.4	185.5	193.3	181.2	146.4	140.4
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	886.1	879.4	1046.0	1034.6	1096.6	1077.2	1084.8		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	972.8	908.1	1046.0	1018.5	991.6	942.6	924.7	909.7	905.7
S05M15	Clothing industries:	C\$	1323.2	1389.4	1448.4	1531.4	1554.8	1619.6	1706.6		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	1358.2	1425.9	1448.4	1495.2	1474.6	1434.7	1449.1	1290.5	1211.1
S05M16	Wood industries:	C\$	897.5	934.6	1069.7	1259.1	1300.8	1258.4	1143.8		
S05M16	Industries du bois:	K\$	1012.2	1046.2	1069.7	1162.0	1260.9	1141.5	1075.0	995.5	1030.5
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	414.6	474.0	527.0	586.8	633.9	673.9	678.7		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	465.2	505.7	527.0	550.2	561.8	559.4	523.6	479.4	460.6

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Quebec – Québec

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite											
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	2167.7	2312.3	2644.1	2880.9	3260.9	2892.6	2628.7		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	2624.5	2489.2	2644.1	2632.0	2665.2	2553.9	2667.6	2599.5	2564.4
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	1263.1	1260.0	1337.2	1516.1	1654.8	1800.5	2049.4		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	1420.9	1351.9	1337.2	1416.4	1475.4	1461.5	1499.6	1401.9	1357.7
S05M20	Primary metal industries:	C\$	1688.0	1476.3	1819.2	2373.1	3116.1	2756.6	2073.8		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	1636.3	1552.8	1819.2	2140.5	2206.9	2185.7	2087.0	2105.2	2166.0
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	1139.8	1236.2	1240.5	1473.3	1637.3	1794.0	1833.7		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	1164.9	1154.9	1240.5	1406.9	1502.2	1560.3	1555.7	1363.7	1269.7
S05M22	Machinery industries:	C\$	546.6	482.7	621.2	582.0	757.8	944.9	874.9		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	583.9	503.4	621.2	585.8	672.3	788.3	664.3	508.6	488.2
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	1643.8	2078.7	1941.4	1920.2	2279.1	2886.2	2789.0		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	1741.9	1906.6	1941.4	1932.1	2358.4	2779.5	2732.7	2446.5	2559.4
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	1452.1	1610.7	1516.7	1730.8	2012.7	2147.6	2139.1		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	1407.1	1571.9	1516.7	1693.8	1955.0	2037.1	2114.4	1972.2	2028.0
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	*	590.7	*	764.7	858.8	796.6	730.5		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	*	665.7	*	717.1	756.8	700.6	624.8	535.6	464.3
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	379.7	408.4	89.6	57.2	161.7	68.8	201.9		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	132.3	122.2	89.6	102.5	108.8	109.6	129.0	126.5	125.8
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	1389.3	1434.4	1567.6	1777.7	2093.3	2404.6	2480.1		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	1632.6	1512.9	1567.6	1754.1	1800.4	1971.3	2031.4	1958.4	1993.8
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S06	Construction industries:	C\$	5433.2	5772.7	6220.6	7500.6	8352.8	9060.2	9527.7		
S06	Industries de la construction:	K\$	5645.9	5974.6	6220.6	6988.3	7232.6	7580.1	7789.1	7227.5	6906.7
S07	Transportation & storage industries:	C\$	3903.2	4066.0	4221.7	4489.1	4663.5	4836.5	4924.4		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	4184.9	4187.7	4221.7	4320.4	4582.1	4547.1	4488.3	4268.5	4268.5
S09	Other utility industries:	C\$	3989.2	4395.1	4571.0	4902.5	5096.4	5046.7	5247.9		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	3925.8	4267.1	4571.0	4847.6	4525.2	4269.6	3960.5	3969.4	4076.7
S10	Wholesale trade industries:	C\$	4395.2	4829.5	5220.1	5828.5	6600.6	6821.7	6895.5		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	4601.2	5039.2	5220.1	5644.0	6122.9	6112.6	5873.0	5795.1	6190.4

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Quebec – Québec

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin											
S11	Retail trade industries:	C\$	5974.6	6441.8	6917.1	7931.2	8476.1	8663.1	8879.2		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	6497.6	6806.8	6917.1	7574.4	7707.8	7714.8	7623.4	7352.7	7401.4
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	10955.5	11816.5	13301.3	14770.1	16124.6	17613.0	18266.8		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	11871.0	12574.7	13301.3	13896.8	14326.8	14685.6	14806.2	15371.2	15860.4
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	5811.5	6210.3	7011.9	8049.9	8612.9	9321.5	9326.4		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	6362.0	6702.3	7011.9	7377.4	7408.1	7456.3	7247.9	7525.6	7803.9
S12M38	Insurance industries:	C\$	453.1	399.1	617.6	586.7	692.4	603.0	672.4		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	463.9	517.2	617.6	576.3	646.1	626.0	636.4	664.7	672.5
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	77.3	75.5	69.4	73.9	114.2	157.8	97.8		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.:	K\$	65.4	67.8	69.4	73.5	80.4	62.8	60.6	56.2	55.0
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	4613.6	5131.5	5602.3	6059.7	6705.1	7530.7	8170.2		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	5002.9	5304.8	5602.3	5869.6	6192.2	6540.5	6861.3	7124.8	7329.1
S13M42	Educational service industries:	C\$	371.3	396.8	441.3	455.0	463.3	500.3	523.3		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	425.1	427.8	441.3	438.7	419.4	427.4	432.8	438.6	452.5
S13M43	Health services industry:	C\$	1636.0	1820.1	1940.4	2108.4	2284.7	2547.2	2801.1		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	1833.9	1917.6	1940.4	1970.5	2045.6	2182.1	2230.2	2207.4	2303.4
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	2147.9	2308.6	2590.7	2750.5	2985.0	3445.8	3471.5		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	2468.1	2483.0	2590.7	2629.4	2647.4	2848.0	2728.7	2406.8	2451.6

NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL

S24	Government service industries:	C\$	6719.2	6891.7	7238.7	7546.2	7863.8	8416.0	9200.0		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	7207.3	7162.8	7238.7	7308.6	7362.6	7474.7	7656.4	7755.2	7913.9
S24M59L171	Defence services:	C\$	507.6	553.5	608.1	683.4	728.4	756.5	829.2		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	540.9	585.8	608.1	655.2	645.2	642.2	646.8	626.1	605.7
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	1829.5	1877.0	2039.5	2123.6	2166.4	2406.0	2634.1		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	2056.6	2026.4	2039.5	2007.1	1995.1	2027.1	2059.7	2104.6	2106.2
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	2589.7	2670.1	2705.4	2758.1	2868.9	3009.5	3318.8		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	2681.2	2710.2	2705.4	2725.9	2725.7	2769.5	2859.0	2895.5	2946.9

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Quebec – Québec

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin											
S24M59L174	Local government services:	C\$	1792.4	1791.1	1885.7	1981.1	2100.0	2243.9	2417.9		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	1925.5	1837.6	1885.7	1920.4	1996.6	2035.9	2090.9	2129.0	2255.0
S25	Community & personal services	C\$	10950.0	11438.4	11864.5	12687.5	13611.2	14304.7	15892.8		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	11508.5	11742.5	11864.5	11813.0	11965.2	12061.6	12274.5	12399.9	12672.3
S25M58	Business service industries:	C\$	24.3	10.0	8.9	7.7	6.8	7.3	7.9		
S25M58	Ind. des services aux entreprises:	K\$	26.5	10.5	8.9	7.6	6.4	6.7	7.1	7.1	7.1
S25M60	Educational service industries:	C\$	5870.8	5924.0	6102.0	6482.5	6821.9	7198.6	7977.2		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	6137.6	6160.2	6102.0	5992.9	5998.6	6058.6	6153.1	6228.6	6452.7
S25M61	Health & social service industries:	C\$	4057.0	4367.5	4511.7	4896.0	5364.4	5626.2	6312.4		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	4248.2	4385.7	4511.7	4571.6	4673.1	4725.7	4808.6	4867.7	4900.8
S25M62	Amusement & other service ind.:	C\$	217.6	273.6	284.7	299.4	314.1	283.6	305.6		
S25M62	Divertissements & autres services:	K\$	237.5	283.4	284.7	290.3	291.2	253.3	256.7	256.7	256.7
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	780.2	863.4	957.2	1001.9	1104.0	1189.1	1289.8		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	837.6	891.8	957.2	950.6	995.9	1017.3	1049.1	1039.8	1055.0

SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX

G30	Non-business sector industries:	C\$	18558.6	19288.8	20087.5	21394.2	22712.1	24092.2	26569.1		
G30	Secteur non commercial:	K\$	19651.9	19893.4	20087.5	20262.8	20505.3	20790.6	21201.1	21443.1	21826.4
G33	Goods producing industries:	C\$	32228.0	34305.2	36021.3	40737.2	45176.0	47077.7	47841.1		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	33954.6	34928.0	36021.3	38826.5	40247.8	40786.2	40676.0	38540.3	38297.5
G38	Other non-business sector industries:	C\$	889.4	958.6	984.4	1160.6	1237.1	1371.5	1476.2		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	949.5	990.4	984.4	1141.1	1177.5	1254.2	1270.1	1288.0	1240.2
G39	Industries covered:	C\$	80011.3	85106.7	90556.8	100260.0	109271.8	115361.3	119910.4		
G39	Industries incluses:	K\$	85440.9	88168.3	90556.8	95366.3	98408.9	99883.0	99836.6	97592.2	98828.9

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Ontario

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES											
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	2775.6	2519.9	2493.8	2768.7	2963.8	2866.5	2721.8		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	2718.2	2761.0	2493.8	2683.8	2732.7	2751.3	2645.1	2496.5	2566.6
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	28.8	28.7	40.8	48.2	51.8	41.7	36.9		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	33.9	38.3	40.8	42.6	49.7	48.4	47.7	38.3	34.4
S03	Logging & forestry industries:	C\$	451.8	421.4	484.2	501.4	537.4	556.0	517.8		
S03	Exploitation forestière:	K\$	467.0	436.9	484.2	465.7	456.5	459.9	429.9	372.0	438.6
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	2235.4	2064.4	2168.4	2730.7	3732.1	3983.8	3354.4		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	2227.8	2161.8	2168.4	2397.3	2463.7	2505.5	2405.7	2175.1	2100.4
S05	Manufacturing industries:	C\$	40534.5	44383.7	46774.9	49486.9	55390.1	57313.8	55210.0		
S05	Industries manufacturières:	K\$	43512.4	46575.2	46774.9	47863.9	50955.5	51117.7	48201.9	45014.3	45131.7
S05M08	Food industries:	C\$	3635.9	4140.5	4378.8	4484.5	4760.3	5090.6	5465.7		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	4095.8	4465.1	4378.8	4198.4	4346.7	4365.7	4274.1	4103.7	4067.2
S05M09	Beverage industries:	C\$	1068.0	1142.8	1148.7	1153.2	1390.8	1360.0	1244.7		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	1205.2	1245.8	1148.7	1126.3	1240.5	1255.2	1088.2	999.5	1037.0
S05M10	Tobacco products industry:	C\$	228.6	216.4	214.0	*	*	*	*		
S05M10	Industries du tabac:	K\$	785.3	508.2	214.0	*	*	*	*	*	*
S05M11	Rubber products industry:	C\$	718.4	757.9	656.5	696.6	708.7	705.3	758.2		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	765.2	794.2	656.5	699.8	697.2	659.1	658.7	638.4	633.0
S05M12	Plastic products industries:	C\$	774.6	882.7	1015.3	1132.0	1244.0	1320.2	1390.0		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	894.5	962.8	1015.3	1096.8	1131.4	1131.8	1097.8	1041.2	1095.5
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	330.1	327.0	319.6	298.5	270.1	265.8	226.2		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	339.5	329.1	319.6	289.3	261.3	236.3	189.3	148.9	143.7
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	884.3	959.0	1043.8	1151.3	1168.4	1134.6	996.9		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	927.0	964.7	1043.8	1130.3	1116.4	1091.6	932.1	842.7	840.9
S05M15	Clothing industries:	C\$	720.7	735.1	806.4	877.0	885.0	943.7	845.4		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	757.4	755.4	806.4	843.8	805.6	795.3	692.0	640.3	616.7
S05M16	Wood industries:	C\$	658.5	778.2	916.1	982.9	1038.9	1112.4	932.4		
S05M16	Industries du bois:	K\$	751.8	866.3	916.1	908.9	962.1	986.3	815.0	703.4	716.0
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	764.9	893.7	1016.8	1063.2	1053.5	1076.6	1077.3		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	859.2	961.4	1016.8	992.4	920.9	883.9	825.6	706.5	645.2

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Ontario

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite											
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	2056.8	2089.9	2352.8	2780.8	3116.3	3110.9	2903.3		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	2387.9	2268.6	2352.8	2518.4	2533.3	2565.1	2567.8	2448.8	2444.7
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	2355.8	2724.3	2941.9	3078.2	3439.1	3869.4	4109.5		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	2570.4	2836.9	2941.9	2894.3	3055.3	3176.2	3065.7	2673.0	2488.5
S05M20	Primary metal industries:	C\$	3276.9	3632.4	3469.2	3808.8	4266.7	4141.0	3300.1		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	3487.3	3817.9	3469.2	3652.9	3872.9	3763.3	3410.3	3401.2	3516.2
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	2978.6	3559.6	3887.3	4183.2	4304.7	4537.6	4338.3		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	3227.3	3748.7	3887.3	4044.5	3991.1	4017.1	3635.3	3194.3	3025.4
S05M22	Machinery industries:	C\$	1928.0	2051.3	2223.2	2152.3	2626.5	2611.9	2587.1		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	2042.1	2160.8	2223.2	2148.3	2357.4	2240.1	2103.8	1740.4	1597.5
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	8392.7	8963.4	8653.7	8636.9	10372.9	11267.1	10204.4		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	8359.3	8991.3	8653.7	8501.0	10043.5	10274.5	9594.4	9169.8	9704.1
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	3851.3	4124.6	4375.4	4811.9	5046.9	5460.5	5291.3		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	3719.5	4060.4	4375.4	4817.3	5092.7	5392.2	5149.6	5055.6	5150.6
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	1175.4	1351.7	1640.8	1974.2	2094.5	2023.9	1765.7		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	1356.0	1478.1	1640.8	1841.4	1863.3	1779.8	1524.5	1247.4	1130.8
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	344.4	297.8	570.3	384.5	635.0	145.0	586.9		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	629.7	539.5	570.3	603.2	653.7	673.6	748.6	717.7	711.8
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	3026.4	3264.0	3729.1	4021.2	4984.9	5074.4	5053.6		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	3576.7	3594.3	3729.1	3815.4	4201.5	4086.8	4140.3	3921.1	4032.6
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	1364.3	1491.3	1415.3	*	*	*	*		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	1397.0	1508.2	1415.3	*	*	*	*	*	*
S06	Construction industries:	C\$	7819.0	8380.2	10061.5	12348.5	14042.2	16508.3	15441.0		
S06	Industries de la construction:	K\$	8674.1	9183.7	10061.5	10619.0	10849.0	11672.1	11259.7	10777.8	9727.3
S07	Transportation & storage industries:	C\$	5304.5	5748.4	6244.2	6886.4	7305.2	7707.7	7899.8		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	5867.1	6014.7	6244.2	6862.6	7333.9	7369.6	7298.9	6933.9	7020.0
S09	Other utility industries:	C\$	4041.1	4547.7	5098.2	5282.4	6057.5	6385.9	6317.2		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	4659.7	4949.5	5098.2	4827.3	5215.3	4967.6	4282.2	4721.0	4633.8
S10	Wholesale trade industries:	C\$	8600.7	9851.3	11275.1	12293.6	13959.9	15161.9	15595.5		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	8629.5	10088.5	11275.1	12076.0	13178.8	13959.2	13878.4	14123.8	15250.5

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Ontario

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin											
S11	Retail trade industries:	C\$	8874.1	9857.8	10796.7	11951.5	12825.2	14114.2	14051.6		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	9577.6	10322.3	10796.7	11426.9	11606.5	12318.8	11702.6	11054.9	11258.8
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	21620.5	23400.4	27024.8	30873.3	34705.1	38353.1	39139.6		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	23523.5	24889.4	27024.8	28668.4	30292.6	31384.0	31224.3	32134.9	33014.9
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	10771.5	11910.1	13991.0	16605.4	18824.5	20780.9	20125.2		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	11841.9	12821.8	13991.0	14843.4	15614.8	15901.3	15053.3	15283.8	15568.5
S12M38	Insurance industries:	C\$	997.2	890.2	1516.7	1657.6	1819.9	1608.0	1675.4		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	1021.0	1153.5	1516.7	1628.4	1698.2	1666.5	1580.3	1627.7	1663.3
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	125.0	150.4	161.5	167.6	169.4	237.8	180.0		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.:	K\$	146.3	151.3	161.5	148.5	152.7	152.5	138.3	126.8	134.2
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	9726.7	10449.8	11355.6	12442.7	13891.4	15726.4	17158.8		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	10551.2	10805.4	11355.6	12048.1	12826.9	13663.7	14452.3	15096.6	15648.8
S13M42	Educational service industries:	C\$	244.5	254.7	249.9	241.2	293.9	336.2	353.3		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	279.9	271.8	249.9	233.1	266.1	286.9	291.5	299.9	301.8
S13M43	Health services industry:	C\$	3317.8	3686.2	4123.8	4541.8	4877.8	5391.2	5983.2		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	3673.6	3880.8	4123.8	4287.1	4408.1	4685.2	4983.3	4934.7	4979.4
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	3526.7	3914.3	4330.8	4756.2	5386.4	6057.9	6138.5		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	4046.6	4200.9	4330.8	4545.6	4772.3	4998.8	4813.8	4134.5	4173.7

NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL

S24	Government service industries:	C\$	10083.8	10630.6	11234.1	11713.4	12512.7	13687.5	14992.2		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	11141.0	11177.2	11234.1	11304.8	11586.6	11972.0	12067.2	12264.6	12384.2
S24M59L171	Defence services:	C\$	1351.4	1371.6	1458.7	1495.1	1643.1	1761.3	1925.1		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	1440.0	1451.7	1458.7	1433.4	1455.3	1495.2	1501.7	1486.2	1450.2
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	3837.1	3980.9	4222.6	4409.2	4570.7	5124.0	5593.7		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	4315.0	4299.4	4222.6	4169.0	4221.8	4342.4	4415.1	4546.2	4648.8
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	2282.7	2560.7	2702.8	2753.2	2956.1	3184.1	3469.4		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	2603.2	2643.1	2702.8	2782.2	2885.2	3008.2	2932.1	2933.2	2940.2

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Ontario

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin											
S24M59L174	Local government services:	C\$	2612.6	2717.3	2850.0	3056.0	3342.9	3618.0	4003.9		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	2784.3	2785.9	2850.0	2920.2	3024.2	3126.2	3218.3	3299.1	3345.0
S25	Community & personal services	C\$	16123.5	17239.7	18520.1	20106.8	21911.7	23830.5	26422.5		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	17987.0	18347.9	18520.1	19185.5	19723.4	20304.9	20899.7	21276.5	21338.4
S25M58	Business service industries:	C\$	233.1	210.6	178.5	177.8	173.3	170.9	186.9		
S25M58	Ind. des services aux entreprises:	K\$	254.2	221.7	178.5	176.2	161.7	156.5	167.6	167.6	167.8
S25M60	Educational service industries:	C\$	8328.4	8803.9	9432.4	10178.6	11168.9	12208.8	13560.8		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	9362.6	9469.4	9432.4	9669.3	9778.1	10073.0	10344.5	10630.4	10741.2
S25M61	Health & social service industries:	C\$	6089.2	6636.5	7147.3	7871.4	8518.3	9170.9	10159.0		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	6791.8	7022.2	7147.3	7547.8	7921.6	8103.3	8323.9	8427.8	8358.1
S25M62	Amusement & other service ind.:	C\$	386.9	408.6	442.5	484.0	526.6	586.1	649.8		
S25M62	Divertissements & autres services:	K\$	422.0	423.4	442.5	469.3	488.3	523.5	545.9	546.0	545.9
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	1085.9	1180.1	1319.4	1395.0	1524.6	1693.9	1866.0		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	1165.0	1219.7	1319.4	1322.9	1373.7	1448.5	1517.7	1504.7	1525.4

SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX

G30	Non-business sector industries:	C\$	27169.3	28913.2	30838.2	33135.5	35848.5	39067.1	43140.1		
G30	Secteur non commercial:	K\$	30169.9	30605.9	30838.2	31780.1	32662.9	33691.8	34450.9	35014.1	35154.5
G33	Goods producing industries:	C\$	58190.3	62660.5	67454.4	73511.1	83132.8	88050.2	84038.8		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	62840.0	66526.3	67454.4	69232.5	73054.2	73877.3	69649.5	65963.6	64999.1
G38	Other non-business sector industries:	C\$	962.0	1042.9	1084.0	1315.3	1424.0	1549.1	1725.4		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	1037.1	1080.2	1084.0	1289.8	1353.0	1415.0	1484.0	1473.0	1431.9
G39	Industries covered:	C\$	136544.4	147972.2	162005.4	177846.3	197977.0	213845.5	215900.8		
G39	Industries incluses:	K\$	148042.2	156470.7	162005.4	168779.5	177243.7	182216.9	177915.8	174225.7	175786.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Manitoba

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES											
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	897.3	1116.6	924.2	839.0	956.6	905.4	955.5		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	793.5	1056.7	924.2	814.6	569.7	734.7	1099.4	1011.6	1101.3
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	13.3	14.8	17.5	23.6	21.4	16.5	10.8		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	19.7	21.3	17.5	16.8	23.1	24.9	21.5	22.0	20.3
S03	Logging & forestry industries:	C\$	25.8	24.6	24.0	34.8	36.8	30.6	36.3		
S03	Exploitation forestière:	K\$	26.8	25.5	24.0	32.5	32.3	25.6	30.5	*	*
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	447.9	453.8	312.0	511.9	1112.1	1059.0	729.0		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	355.4	358.1	312.0	389.5	421.3	364.9	334.1	338.7	352.2
S05	Manufacturing industries:	C\$	1782.9	2017.2	2082.8	2385.8	2450.8	2587.0	2729.3		
S05	Industries manufacturières:	K\$	1933.7	2179.2	2082.8	2321.3	2256.3	2304.7	2328.7	2093.8	2213.3
S05M08	Food industries:	C\$	287.4	350.9	417.9	478.5	412.6	362.9	407.1		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	353.5	391.6	417.9	449.6	353.0	290.6	313.4	287.7	284.4
S05M09	Beverage industries:	C\$	68.4	63.3	73.9	72.2	68.2	66.7	72.6		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	75.8	65.0	73.9	71.5	62.0	62.8	67.7	57.2	58.8
S05M11	Rubber products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	41.7	*	*	69.9	69.8	74.1	92.8		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	49.0	*	*	67.6	64.1	64.6	73.6	69.8	60.0
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	11.7	12.8	12.2	16.6	10.5	12.4	9.5		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	11.8	12.2	12.2	15.4	9.0	8.4	7.0	6.6	8.6
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	17.5	18.7	*	*	*		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	17.5	18.8	*	*	*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$	139.2	145.5	161.0	161.1	166.0	163.5	162.3		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	141.1	146.5	161.0	157.2	153.0	140.3	135.8	115.8	131.0
S05M16	Wood industries:	C\$	51.0	66.4	74.4	87.4	81.6	78.6	80.0		
S05M16	Industries du bois:	K\$	60.7	74.4	74.4	80.6	73.3	66.3	66.1	60.1	65.8
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	41.1	48.6	54.5	54.5	54.9	55.3	62.3		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	45.1	52.5	54.5	49.0	44.5	41.5	44.7	40.1	41.8

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Manitoba											
Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite											
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	87.6	84.1	106.4	117.8	129.5	128.3	112.1		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	106.2	92.8	106.4	108.1	108.8	117.8	105.8	92.5	103.1
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	163.8	171.2	200.2	218.4	222.1	247.5	274.5		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	178.6	176.9	200.2	203.9	199.8	212.1	208.3	184.6	188.4
S05M20	Primary metal industries:	C\$	113.8	230.2	117.8	155.1	161.8	168.2	226.6		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	106.3	239.3	117.8	149.7	141.7	147.3	207.5	202.6	214.5
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	102.5	123.3	141.9	163.9	170.6	178.3	176.9		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	113.9	140.3	141.9	156.5	151.8	158.0	158.8	139.0	144.8
S05M22	Machinery industries:	C\$	*	82.0	*	121.7	171.8	248.2	249.7		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	*	79.5	*	123.5	158.9	206.4	199.6	146.4	163.4
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	202.6	*	235.5	238.0	315.9	367.6	343.9		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	225.6	*	235.5	233.9	310.6	349.1	266.7	248.1	255.4
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	166.7	146.8	131.2	204.8	204.6	194.1	247.9		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	136.8	136.1	131.2	227.7	226.7	220.9	290.8	284.8	323.9
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	53.6	66.8	78.6	85.9	74.3	72.8	61.8		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	64.7	79.5	78.6	82.4	65.8	65.8	55.0	42.3	47.2
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	54.9	71.0	72.1	74.2	74.3	96.9	75.7		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	53.7	68.3	72.1	78.0	76.4	89.3	67.2	60.6	63.1
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	29.2	36.9	32.9	34.2	33.3	38.6	41.4		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	28.5	35.7	32.9	32.8	27.7	30.0	31.3	29.0	32.7
S06	Construction industries:	C\$	848.8	975.7	1128.0	1230.5	1323.1	1327.4	1335.7		
S06	Industries de la construction:	K\$	805.7	978.3	1128.0	1195.8	1232.2	1199.6	1182.1	1041.5	970.9
S07	Transportation & storage industries:	C\$	1064.1	1074.8	1160.6	1230.6	1249.5	1209.6	1216.9		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	1103.5	1121.0	1160.6	1237.2	1289.6	1212.5	1192.7	1186.2	1162.8
S09	Other utility industries:	C\$	547.3	580.8	606.4	586.9	573.8	633.5	665.8		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	564.9	591.4	606.4	601.9	581.8	626.1	623.3	654.6	688.1
S10	Wholesale trade industries:	C\$	1064.1	1093.7	1094.1	1076.0	1058.3	1192.1	1221.7		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	1025.6	1055.0	1094.1	1145.6	988.5	992.6	1024.3	1032.3	1115.0

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Manitoba

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin											
S11	Retail trade industries:	C\$	986.8	1042.3	1085.7	1157.3	1207.8	1279.9	1257.9		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	1060.2	1089.8	1085.7	1127.5	1127.7	1156.4	1073.4	1040.6	1053.0
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	2027.2	2254.6	2547.9	2800.9	3048.3	3236.0	3356.4		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	2204.0	2390.7	2547.9	2619.9	2686.7	2695.9	2660.8	2700.0	2743.7
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	923.2	1033.8	1179.6	1301.9	1410.3	1495.4	1476.8		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	1012.8	1114.5	1179.6	1175.4	1190.1	1158.4	1093.3	1101.5	1124.2
S12M38	Insurance industries:	C\$	82.8	90.9	149.1	179.7	193.8	162.5	168.4		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	84.7	117.7	149.1	176.5	180.8	168.7	159.4	165.8	173.8
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	4.9	21.4	22.4	33.1	33.1	29.0	35.8		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.:	K\$	19.1	19.9	22.4	18.6	14.8	17.4	17.0	19.3	22.0
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	1016.4	1108.6	1196.9	1286.2	1411.2	1549.0	1675.4		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	1096.8	1146.3	1196.9	1249.3	1301.0	1351.3	1391.1	1413.3	1423.7
S13M42	Educational service industries:	C\$	25.3	27.2	29.3	30.7	36.1	40.9	43.1		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	29.0	29.3	29.3	29.7	32.7	35.0	35.6	35.8	36.5
S13M43	Health services industry:	C\$	276.4	293.0	313.7	345.3	360.1	393.7	430.1		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	306.3	308.8	313.7	325.9	325.8	342.7	358.9	343.1	335.2
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	419.7	459.5	491.1	508.6	528.7	560.2	585.9		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	487.4	498.7	491.1	487.0	470.4	468.2	465.9	428.7	433.5

NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL

S24	Government service industries:	C\$	1284.2	1441.7	1534.6	1575.2	1646.7	1761.9	1872.6		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	1448.8	1487.0	1534.6	1519.5	1525.8	1539.0	1554.1	1553.3	1539.4
S24M59L171	Defence services:	C\$	193.8	206.5	221.0	230.6	245.9	258.4	281.2		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	206.5	218.6	221.0	221.1	217.8	219.3	219.3	220.1	206.3
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	390.7	418.7	460.7	470.0	479.4	529.3	570.9		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	436.8	449.4	460.7	445.2	441.4	447.0	448.3	469.7	478.6
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	436.5	500.0	533.2	548.0	574.6	612.5	657.1		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	493.0	510.7	533.2	531.3	536.2	540.1	549.0	533.7	515.9

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Manitoba

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin											
S24M59L174	Local government services:	C\$	263.2	316.5	319.6	326.6	346.8	361.7	363.4		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	313.0	307.7	319.6	321.9	330.4	332.5	337.4	329.7	338.6
S25	Community & personal services	C\$	1961.2	2059.9	2176.6	2277.9	2401.9	2561.6	2759.0		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	2072.8	2104.8	2176.6	2157.7	2203.8	2232.5	2266.1	2261.0	2281.4
S25M58	Business service industries:	C\$	45.4	42.1	55.7	58.2	62.3	63.7	68.8		
S25M58	Ind. des services aux entreprises:	K\$	49.5	44.3	55.7	57.7	58.1	58.4	61.7	61.7	61.8
S25M60	Educational service industries:	C\$	966.7	997.5	1044.1	1077.7	1125.2	1199.0	1271.2		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	1037.2	1022.8	1044.1	1035.0	1038.4	1041.6	1041.9	1045.0	1071.1
S25M61	Health & social service industries:	C\$	738.2	789.4	827.4	886.8	940.8	1013.8	1112.8		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	759.4	799.7	827.4	820.4	857.0	883.9	909.2	903.0	895.3
S25M62	Amusement & other service ind.:	C\$	71.2	79.9	81.5	83.5	87.6	86.6	98.1		
S25M62	Divertissements & autres services:	K\$	77.8	82.8	81.5	81.0	81.2	77.4	82.4	82.4	82.4
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	139.6	151.0	168.0	171.7	186.0	198.4	208.2		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	150.1	155.7	168.0	163.6	169.0	171.2	170.9	168.9	170.8

SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX

G30	Non-business sector industries:	C\$	3384.7	3648.5	3861.9	4018.3	4230.3	4516.3	4827.1		
G30	Secteur non commercial:	K\$	3672.6	3744.8	3861.9	3839.2	3902.2	3947.3	3987.7	3978.0	3981.8
G33	Goods producing industries:	C\$	4585.8	5206.6	5118.5	5636.8	6501.0	6586.8	6489.3		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	4499.5	5246.9	5118.5	5395.8	5141.0	5305.1	5642.4	5208.3	5393.1
G38	Other non-business sector industries:	C\$	139.4	146.9	150.7	165.2	181.6	192.9	195.5		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	150.1	152.7	150.7	162.0	172.6	175.9	167.5	163.7	161.0
G39	Industries covered:	C\$	13811.6	15077.1	15679.2	16780.1	18193.6	18988.2	19401.5		
G39	Industries incluses:	K\$	14335.9	15512.2	15679.2	16184.3	15940.3	16131.2	16419.0	15930.5	16232.9

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Saskatchewan

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES											
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	1834.8	2069.1	2559.0	1752.4	2117.7	1835.2	2374.9		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	1459.7	1586.2	2559.0	2017.4	875.0	1416.5	2460.8	2597.8	1964.8
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	4.8	5.9	6.9	9.2	7.3	4.1	2.6		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	6.3	7.9	6.9	7.6	8.0	5.8	5.7	5.8	6.8
S03	Logging & forestry industries:	C\$	32.1	33.7	44.6	51.4	50.1	52.0	46.2		
S03	Exploitation forestière:	K\$	33.4	34.9	44.6	48.2	42.3	43.3	38.7	*	*
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	2417.7	2606.9	1518.7	2052.8	2116.7	1890.3	1901.3		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	1717.8	1642.5	1518.7	1676.1	1862.1	1704.0	1705.3	1780.5	1851.0
S05	Manufacturing industries:	C\$	816.9	869.7	956.7	1073.1	1065.7	1111.4	1246.6		
S05	Industries manufacturières:	K\$	865.1	910.0	956.7	1029.7	931.4	974.4	1068.1	1069.7	1064.5
S05M08	Food industries:	C\$	167.0	171.6	180.9	241.4	181.6	206.8	209.6		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	182.2	178.2	180.9	225.2	154.7	163.0	150.6	145.3	142.4
S05M09	Beverage industries:	C\$	*	*	*	69.1	*	49.0	39.8		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	*	*	*	68.3	*	47.6	33.2	30.2	27.3
S05M11	Rubber products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	2.7	*	*	7.8	15.6	15.1	10.7		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	3.0	*	*	7.8	14.2	12.0	9.8	9.1	7.1
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	*	*	*	*	1.5	1.7	1.7		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	*	*	*	*	1.4	1.4	1.3	1.3	1.1
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	*	1.9	3.2	4.0	5.8		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	*	2.0	4.1	4.7	5.4	5.1	5.4
S05M15	Clothing industries:	C\$	7.6	7.4	6.7	5.6	6.5	6.7	7.5		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	8.3	8.1	6.7	5.5	6.1	5.6	6.2	5.8	5.9
S05M16	Wood industries:	C\$	34.5	43.4	48.3	48.9	52.5	60.1	40.0		
S05M16	Industries du bois:	K\$	46.4	54.5	48.3	49.3	61.1	65.2	46.2	41.4	48.9
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	*	4.3	*	5.1	4.5	3.4	3.5		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	*	4.5	*	4.8	4.1	2.8	2.8	2.3	1.7

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Saskatchewan

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite											
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	*	*	*	101.9	115.2	121.4	126.9		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	*	*	*	94.9	104.8	105.4	102.6	100.4	94.0
S05M20	Primary metal industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	55.4	49.0	49.2	60.4	65.1	77.4	91.8		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	58.1	52.4	49.2	55.8	55.0	62.6	80.7	92.1	69.6
S05M22	Machinery industries:	C\$	71.9	64.2	*	55.7	70.4	108.2	119.7		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	71.2	63.8	*	57.5	63.9	89.4	98.2	93.9	119.2
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	15.9	21.3	20.8	17.7	25.2	34.4	24.3		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	18.3	22.0	20.8	17.1	24.6	32.6	21.3	16.2	17.7
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	56.7	96.8	91.6	54.8	54.2	87.0	111.7		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	71.4	112.0	91.6	55.0	42.6	59.6	90.8	82.7	91.8
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	44.2	*	57.0	61.8	38.5	41.4	35.9		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	52.6	*	57.0	58.5	36.0	36.8	32.6	24.2	23.0
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	44.4	54.9	60.9	66.4	55.9	79.3	74.8		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	41.0	46.5	60.9	58.9	45.0	62.8	55.7	59.6	58.4
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	*	*	*	11.4	11.4	13.6	14.5		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	*	*	*	10.0	10.5	10.2	11.1	12.1	10.6
S06	Construction industries:	C\$	1164.4	1319.6	1189.0	1320.4	1479.9	1392.8	1445.4		
S06	Industries de la construction:	K\$	1119.8	1286.4	1189.0	1287.0	1393.8	1286.7	1280.2	1233.0	1022.1
S07	Transportation & storage industries:	C\$	940.6	898.4	966.9	992.0	921.1	940.1	975.6		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	936.3	933.6	966.9	1050.2	1090.1	1064.7	1063.6	1106.8	1169.3
S09	Other utility industries:	C\$	401.5	421.4	469.5	518.4	570.9	599.5	571.4		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	453.7	454.3	469.5	446.0	449.8	458.7	459.9	460.8	476.3
S10	Wholesale trade industries:	C\$	528.7	563.8	562.1	581.4	624.1	662.7	691.3		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	561.7	600.0	562.1	573.5	580.2	595.0	593.6	592.6	576.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Saskatchewan

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin											
S11	Retail trade industries:	C\$	970.6	1011.0	1066.3	1138.1	1259.2	1137.5	1137.9		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	1017.6	1027.1	1066.3	1092.4	1159.3	1014.7	968.6	927.8	930.9
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	2577.2	2544.5	2689.1	2747.3	2726.5	3005.2	3150.5		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	2486.6	2612.7	2689.1	2740.2	2782.4	2721.6	2647.8	2666.4	2737.7
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	866.1	922.6	1254.3	1239.9	1256.0	1357.0	1321.2		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	1163.9	1238.5	1254.3	1230.6	1239.0	1172.6	1106.0	1111.1	1153.6
S12M38	Insurance industries:	C\$	67.7	60.5	97.5	107.9	110.2	90.4	96.0		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	67.6	80.5	97.5	106.1	102.9	94.0	91.0	86.1	88.9
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	755.5	608.8	317.1	329.9	216.5	320.1	444.2		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.:	K\$	297.5	309.1	317.1	352.8	366.9	362.2	347.5	356.4	372.1
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	887.9	952.5	1020.3	1069.6	1143.8	1237.7	1289.1		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	963.8	997.2	1020.3	1050.7	1073.5	1092.9	1103.3	1112.8	1123.1
S13M42	Educational service industries:	C\$	16.2	16.9	18.8	18.9	18.0	19.4	20.5		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	18.8	18.3	18.8	18.4	16.4	16.7	17.2	17.8	18.2
S13M43	Health services industry:	C\$	225.9	245.9	263.7	276.6	290.4	322.3	354.0		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	250.4	259.3	263.7	261.8	263.2	281.4	295.3	300.6	319.6
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	384.6	405.5	434.3	470.9	477.6	490.1	498.8		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	450.6	443.2	434.3	454.0	430.0	414.2	401.1	372.3	373.3
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL											
S24	Government service industries:	C\$	1111.1	1174.5	1241.4	1216.1	1209.5	1281.6	1370.9		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	1229.5	1228.7	1241.4	1194.5	1185.2	1226.9	1230.0	1221.6	1206.2
S24M59L171	Defence services:	C\$	73.2	74.6	73.7	68.8	69.4	71.2	77.0		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	78.0	79.0	73.7	66.0	61.5	60.4	60.0	58.7	57.6
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	289.3	331.2	365.5	375.1	384.7	417.1	455.9		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	324.5	356.3	365.5	355.2	354.1	351.6	356.6	357.1	352.0
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	457.0	454.3	487.8	449.8	417.7	436.8	468.7		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	531.1	488.0	487.8	475.9	456.2	485.4	492.9	487.1	466.5

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Saskatchewan

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin											
S24M59L174	Local government services:	C\$	291.6	314.4	314.3	322.4	337.6	356.6	369.4		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	303.1	306.3	314.3	297.4	313.4	329.4	320.5	318.7	330.0
S25	Community & personal services	C\$	1719.4	1827.5	1923.9	1954.9	2054.5	2196.3	2369.3		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	1828.1	1878.3	1923.9	1899.9	1928.9	1959.5	2038.4	2081.1	2134.9
S25M58	Business service industries:	C\$	9.6	7.2	8.2	10.4	2.1				
S25M58	Ind. des services aux entreprises:	K\$	10.4	7.6	8.2	10.3	1.9				
S25M60	Educational service industries:	C\$	866.6	915.9	951.8	962.0	981.2	1037.5	1092.1		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	935.1	938.3	951.8	934.1	928.2	959.8	966.2	999.0	1026.1
S25M61	Health & social service industries:	C\$	708.7	756.9	803.9	819.7	887.7	969.3	1074.2		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	737.3	780.2	803.9	799.7	831.1	834.9	904.4	917.4	943.4
S25M62	Amusement & other service ind.:	C\$	34.0	38.9	41.6	42.5	48.1	43.8	48.2		
S25M62	Divertissements & autres services:	K\$	37.1	40.3	41.6	41.2	44.6	39.1	40.4	40.5	40.4
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	100.5	108.6	118.4	120.3	135.4	145.6	154.9		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	108.0	111.9	118.4	114.6	123.1	125.7	127.3	124.3	124.9

SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX

G30	Non-business sector industries:	C\$	2923.4	3108.6	3278.3	3289.3	3386.5	3608.5	3881.0		
G30	Secteur non commercial:	K\$	3154.2	3216.5	3278.3	3210.3	3230.4	3305.7	3389.3	3417.4	3452.5
G33	Goods producing industries:	C\$	6689.2	7352.4	6773.2	6806.0	7438.4	6916.6	7622.0		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	5520.0	5793.7	6773.2	6539.3	5590.1	5917.4	7047.3	7209.9	6447.8
G38	Other non-business sector industries:	C\$	92.9	106.7	113.1	118.2	122.6	130.6	140.9		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	100.1	110.6	113.1	116.0	116.3	119.3	120.9	114.6	111.4
G39	Industries covered:	C\$	15239.4	16121.0	16024.0	16292.1	17111.8	17071.1	18297.8		
G39	Industries incluses:	K\$	14184.1	14701.8	16024.0	15912.8	15114.5	15303.5	16395.3	16583.2	15998.1

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Alberta

Code	Industry - Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars - millions de dollars											
BUSINESS SECTOR - SECTEUR DES ENTREPRISES											
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	1725.4	1849.8	2458.4	2028.2	2744.2	2176.2	2075.8		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	1601.3	1612.3	2458.4	2252.3	2424.8	2285.8	2510.7	2652.9	2452.2
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	4.2	5.3	5.8	8.8	7.2	2.9	2.3		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	6.3	6.4	5.8	7.0	7.7	4.2	5.4	4.5	6.3
S03	Logging & forestry industries:	C\$	44.0	44.9	60.6	74.1	83.9	99.6	110.3		
S03	Exploitation forestière:	K\$	47.5	48.1	60.6	71.5	76.4	89.3	97.6	*	*
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	16542.3	17959.3	9918.1	10807.7	8803.4	8739.6	10772.6		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	10280.4	11007.1	9918.1	10345.1	11508.3	10939.2	10858.1	10922.1	11469.3
S05	Manufacturing industries:	C\$	3898.3	4197.7	4168.2	4306.4	5429.0	5454.7	5788.8		
S05	Industries manufacturières:	K\$	4185.6	4622.2	4168.2	4336.5	4672.8	4821.7	5226.5	5240.4	5161.5
S05M08	Food industries:	C\$	508.2	483.7	499.1	595.7	610.8	583.1	643.8		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	552.7	498.7	499.1	541.0	517.6	494.3	521.9	514.8	546.8
S05M09	Beverage industries:	C\$	139.1	126.2	126.7	132.3	157.8	123.1	161.2		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	152.7	136.7	126.7	130.7	145.3	116.9	155.1	141.5	151.9
S05M11	Rubber products industry:	C\$	7.0	*	*	*	*	*	*		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	5.9	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	65.7	80.2	83.0	87.5	86.2	97.8	103.2		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	78.6	94.8	83.0	85.1	79.5	82.3	83.3	78.1	80.1
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	*	*	*	*	7.4	10.3	10.9		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	*	*	*	*	6.3	7.7	9.7	7.9	9.2
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$	48.1	46.1	59.7	66.5	69.5	88.7	71.8		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	49.9	47.4	59.7	63.9	62.2	74.4	60.1	57.7	47.2
S05M16	Wood industries:	C\$	204.3	229.3	267.3	298.0	316.3	376.0	377.6		
S05M16	Industries du bois:	K\$	247.1	270.7	267.3	295.4	355.6	377.8	393.1	364.3	409.0
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	39.6	45.3	50.3	65.3	88.9	101.2	112.8		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	44.6	49.5	50.3	59.2	75.7	82.4	86.0	82.0	79.5

C\$: at current prices - aux prix courants

K\$: at 1986 prices - aux prix de 1986

*: confidential data - données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Alberta											
Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite											
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	193.1	171.6	158.7	230.4	304.6	283.6	371.6		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	219.4	228.9	158.7	177.5	194.0	157.6	226.7	296.9	329.5
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	299.9	320.0	330.3	327.8	374.4	408.8	443.9		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	335.6	337.1	330.3	305.6	327.3	327.3	329.5	301.0	288.6
S05M20	Primary metal industries:	C\$	286.2	288.7	240.8	260.4	309.1	245.0	230.6		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	275.6	280.7	240.8	258.4	283.6	232.7	247.6	296.4	251.3
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	265.1	366.7	353.2	343.2	396.1	477.7	494.2		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	298.2	397.8	353.2	324.1	359.4	419.5	419.8	398.7	358.7
S05M22	Machinery industries:	C\$	256.1	320.8	*	245.8	331.5	307.8	345.8		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	270.9	354.3	*	240.0	291.6	252.3	262.4	248.7	204.5
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	64.6	73.7	70.2	71.5	104.6	107.6	140.7		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	72.0	77.4	70.2	69.2	109.8	101.9	132.5	129.7	144.4
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	84.7	146.4	112.8	120.6	137.8	173.9	266.8		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	76.6	142.2	112.8	113.2	133.5	162.7	222.8	284.0	261.5
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	204.5	225.9	250.9	256.0	281.9	288.3	302.8		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	224.4	235.9	250.9	244.6	252.2	259.8	274.0	247.1	250.3
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	494.9	488.3	458.9	244.3	319.4	113.6	276.3		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	463.5	485.7	458.9	507.6	505.1	537.8	575.3	549.4	508.2
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	621.0	658.8	699.4	839.7	1371.8	1476.3	1208.4		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	685.8	817.7	699.4	809.9	843.7	1003.2	1081.9	1084.1	1078.4
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	72.3	79.4	75.8	66.8	94.5	111.8	132.6		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	80.0	84.5	75.8	62.0	76.7	79.6	93.4	104.3	107.2
S06	Construction industries:	C\$	3791.8	4113.6	3866.3	3864.6	4272.2	4482.1	4930.4		
S06	Industries de la construction:	K\$	3572.5	3953.5	3866.3	3683.5	3937.5	4019.7	4124.2	3888.7	3623.2
S07	Transportation & storage industries:	C\$	2609.2	2756.6	2836.7	2961.8	2882.0	2977.2	3097.8		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	2751.2	2874.4	2836.7	3063.7	3274.3	3242.8	3247.8	3338.1	3557.7
S09	Other utility industries:	C\$	1646.7	1710.5	1797.5	1913.5	2005.8	1950.9	1974.0		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	1664.8	1806.6	1797.5	2181.1	2388.1	2558.2	2514.4	2578.6	2599.8
S10	Wholesale trade industries:	C\$	1727.9	2004.4	2064.8	2252.6	2339.4	2643.2	2998.5		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	1730.0	1974.2	2064.8	2288.1	2362.5	2544.7	2670.9	2637.9	2705.8

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Alberta

Code	Industry — Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars — millions de dollars											
BUSINESS SECTOR — Concluded — SECTEUR DES ENTREPRISES — fin											
S11	Retail trade industries:	C\$	2463.5	2742.8	2907.0	3074.7	3495.1	3403.9	3603.4		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	2687.7	2834.8	2907.0	2930.5	3204.8	3049.4	3047.7	2942.4	3049.3
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	11125.4	11156.6	9616.6	9539.9	9622.9	10326.9	11293.3		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	9324.8	9813.1	9616.6	9827.5	10035.8	10055.8	10339.6	10685.9	11231.1
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	3302.1	3525.5	3744.0	4040.3	4085.1	4359.6	4431.8		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	3570.4	3801.3	3744.0	3683.7	3484.5	3425.0	3369.7	3495.8	3678.2
S12M38	Insurance industries:	C\$	91.1	89.6	137.7	126.4	156.9	111.5	113.0		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	93.0	116.4	137.7	124.2	146.4	115.8	107.0	113.4	117.9
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	5033.0	4750.1	2803.5	2287.3	2058.7	2242.5	2770.6		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.:	K\$	2757.8	2922.1	2803.5	3014.6	3318.0	3293.8	3425.7	3518.5	3773.8
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	2699.1	2791.4	2931.5	3086.0	3322.2	3613.3	3978.0		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	2860.8	2899.6	2931.5	3005.0	3086.8	3221.3	3437.4	3558.2	3661.3
S13M42	Educational service industries:	C\$	41.5	44.4	55.4	53.5	69.1	82.4	88.7		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	47.3	47.9	55.4	51.7	62.6	70.4	73.4	73.5	74.4
S13M43	Health services industry:	C\$	733.6	787.3	858.4	977.4	987.9	1105.7	1221.1		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	811.8	829.8	858.4	834.9	843.1	906.3	952.9	954.2	955.9
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	1117.3	1237.5	1282.3	1315.9	1480.9	1609.6	1723.1		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	1286.8	1315.5	1282.3	1258.8	1315.4	1338.9	1364.4	1302.8	1267.6

NON BUSINESS SECTOR — SECTEUR NON COMMERCIAL

S24	Government service industries:	C\$	3068.8	3060.4	3229.0	3218.4	3390.5	3612.5	3909.0		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	3143.8	3166.2	3229.0	3199.5	3244.4	3255.9	3426.4	3403.0	3409.6
S24M59L171	Defence services:	C\$	347.1	351.0	369.7	393.7	429.6	443.7	491.7		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	369.9	371.6	369.7	377.5	380.5	376.6	383.6	388.9	392.9
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	532.8	574.4	614.5	635.5	654.5	723.3	775.0		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	596.2	617.2	614.5	602.5	603.4	611.0	608.4	628.8	651.7
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	1280.9	1251.5	1250.7	1187.8	1252.1	1337.7	1458.6		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	1205.3	1216.1	1250.7	1213.6	1223.1	1237.5	1380.5	1332.7	1295.9

C\$: at current prices — aux prix courants

K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

*: confidential data — données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Alberta

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin											
S24M59L174	Local government services:	C\$	908.0	883.4	994.1	1001.5	1054.3	1107.8	1183.8		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	974.4	963.3	994.1	1006.0	1037.4	1030.7	1054.0	1052.7	1069.1
S25	Community & personal services	C\$	4316.7	4495.0	4796.2	4934.4	5194.1	5571.0	6010.0		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	4598.1	4635.8	4796.2	4866.0	4880.5	5049.1	5104.4	5126.3	5123.6
S25M58	Business service industries:	C\$	9.4	1.4	1.7	1.6	1.7	1.8	2.0		
S25M58	Ind. des services aux entreprises:	K\$	10.2	1.5	1.7	1.6	1.6	1.7	1.8	1.8	1.8
S25M60	Educational service industries:	C\$	2369.0	2450.5	2601.6	2672.5	2783.7	2947.5	3179.5		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	2559.6	2529.6	2601.6	2625.1	2608.7	2651.9	2642.0	2643.9	2686.2
S25M61	Health & social service industries:	C\$	1632.9	1702.8	1816.2	1864.4	1984.7	2161.7	2324.1		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	1703.7	1754.4	1816.2	1861.2	1884.4	1996.8	2045.9	2067.3	2018.5
S25M62	Amusement & other service ind.:	C\$	88.0	98.4	111.0	113.0	119.5	124.8	138.8		
S25M62	Divertissements & autres services:	K\$	96.0	102.0	111.0	109.7	110.9	111.6	116.7	116.7	116.7
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	217.3	241.8	265.8	282.8	304.5	335.1	365.6		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	233.3	249.5	265.8	268.5	274.9	287.1	298.1	296.6	300.4

SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX

G30	Non-business sector industries:	C\$	7704.1	7886.7	8371.7	8520.6	8974.1	9597.6	10381.3		
G30	Secteur non commercial:	K\$	8086.2	8146.4	8371.7	8426.3	8494.7	8683.5	8928.1	8921.4	8918.2
G33	Goods producing industries:	C\$	27740.2	29965.7	22367.7	23098.4	23448.3	23013.3	25772.2		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	21447.0	23106.3	22367.7	22968.8	25110.5	24814.4	25437.9	25505.9	25533.2
G38	Other non-business sector industries:	C\$	318.6	331.3	346.5	367.8	389.5	414.1	462.3		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	342.0	342.5	346.5	360.7	369.8	378.5	397.3	392.2	385.0
G39	Industries covered:	C\$	55175.2	58497.4	50267.9	51699.7	53197.0	54652.6	60061.5		
G39	Industries incluses:	K\$	48146.8	51057.2	50267.9	51558.5	54608.9	54609.8	55961.8	56262.4	57196.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

British Columbia – Colombie-Britannique

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES											
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	457.1	499.7	549.4	639.9	737.2	702.2	751.2		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	547.6	545.2	549.4	723.4	738.5	696.7	733.8	687.2	742.3
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	157.2	243.5	276.6	316.5	377.5	317.7	312.1		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	174.6	276.8	276.6	235.6	200.3	299.7	329.5	264.7	233.9
S03	Logging & forestry industries:	C\$	1264.3	1231.1	1270.9	1574.6	1698.1	1719.4	1597.8		
S03	Exploitation forestière:	K\$	1319.1	1278.1	1270.9	1440.4	1416.3	1390.4	1298.8	1210.7	1291.8
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	1797.0	1853.0	1562.7	1780.6	2102.0	1898.4	1961.8		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	1521.0	1566.0	1562.7	1734.3	1927.1	1914.4	1939.1	2122.9	1887.4
S05	Manufacturing industries:	C\$	5953.0	6410.8	7325.1	8774.5	9726.3	9813.4	8890.5		
S05	Industries manufacturières:	K\$	6716.0	7294.0	7325.1	8262.9	8470.8	8454.9	7968.7	7536.0	7612.2
S05M08	Food industries:	C\$	686.3	723.7	714.3	728.8	880.3	833.9	923.5		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	753.3	796.5	714.3	708.5	812.9	750.6	747.1	731.3	701.1
S05M09	Beverage industries:	C\$	176.2	191.7	192.4	197.2	173.6	176.6	175.6		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	196.8	211.3	192.4	193.4	151.7	156.3	148.1	170.6	198.7
S05M11	Rubber products industry:	C\$	10.8	*	*	*	*	*	21.8		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	12.0	*	*	*	*	*	18.5	16.7	16.1
S05M12	Plastic products industries:	C\$	70.5	78.6	88.8	106.5	116.9	161.2	167.4		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	80.3	82.8	88.8	104.7	111.0	134.6	127.0	125.2	133.3
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	4.3	*	*	*	*	*	5.7		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	4.1	*	*	*	*	*	4.3	3.9	4.0
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	30.2	28.9	31.4	33.3	40.9	51.9	53.7		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	34.1	30.6	31.4	31.5	35.9	41.1	43.6	41.2	47.5
S05M15	Clothing industries:	C\$	67.6	78.5	84.2	96.5	108.0	137.4	137.8		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	68.8	79.1	84.2	93.7	99.7	118.7	115.0	101.4	96.8
S05M16	Wood industries:	C\$	1444.3	1745.7	2048.9	2601.1	2212.6	2322.1	2022.5		
S05M16	Industries du bois:	K\$	1772.3	2120.0	2048.9	2615.1	2486.4	2471.2	2365.0	2174.6	2386.6
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	42.2	51.5	66.9	67.5	76.4	96.7	96.4		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	47.6	55.3	66.9	61.8	65.7	77.7	71.5	69.6	69.9

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

British Columbia – Colombie-Britannique

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite											
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	1166.7	1111.7	1525.8	2162.1	2699.3	2599.9	1936.4		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	1281.5	1365.9	1525.8	1660.5	1718.5	1546.5	1341.6	1322.0	1194.0
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	302.6	349.8	386.5	404.9	441.8	514.8	575.8		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	338.9	367.8	386.5	377.6	390.6	418.3	427.7	400.6	381.2
S05M20	Primary metal industries:	C\$	398.4	353.3	392.4	485.1	736.3	601.9	436.3		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	400.3	408.7	392.4	422.5	476.8	474.1	436.0	431.6	456.9
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	333.7	378.7	373.2	434.3	490.7	590.2	576.2		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	363.1	401.6	373.2	416.1	461.6	530.2	476.2	461.2	473.2
S05M22	Machinery industries:	C\$	188.3	218.0	225.2	274.7	324.9	373.4	365.7		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	197.3	227.6	225.2	274.5	287.9	296.3	260.8	200.0	184.6
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	296.5	321.3	336.8	331.3	343.1	327.8	296.4		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	346.3	321.3	336.8	355.8	363.4	367.7	344.6	256.0	239.5
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	138.4	134.7	155.4	183.6	192.8	220.2	221.6		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	113.5	119.2	155.4	182.5	190.3	216.8	210.5	210.7	214.2
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	195.9	*	208.1	227.1	252.4	297.1	360.9		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	227.4	*	208.1	215.2	229.5	268.4	311.6	297.0	298.6
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	109.4	121.8	*	88.9	210.7	58.8	141.4		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	210.4	206.0	*	213.8	232.2	226.1	231.4	235.5	237.6
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	206.9	215.5	*	244.9	299.5	303.3	250.7		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	236.6	221.7	*	235.7	254.0	246.4	196.8	195.3	182.5
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	83.7	89.3	85.4	85.5	106.3	122.6	125.0		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	99.3	94.9	85.4	79.3	83.8	91.9	91.4	91.4	96.0
S06	Construction industries:	C\$	3182.1	3272.8	3176.2	3520.8	4034.0	5066.3	5309.4		
S06	Industries de la construction:	K\$	2923.5	3159.7	3176.2	3371.7	3525.6	3952.6	4100.1	4238.3	4173.7
S07	Transportation & storage industries:	C\$	2967.8	3129.2	3477.2	3649.8	3660.2	3739.1	3680.7		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	3242.3	3321.5	3477.2	3687.8	3747.7	3586.8	3457.4	3470.4	3468.3
S09	Other utility industries:	C\$	1248.0	1528.3	1327.2	1537.2	1527.0	1568.7	1691.4		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	1336.9	1652.2	1327.2	1657.5	1495.0	1486.2	1610.4	1600.1	1623.8
S10	Wholesale trade industries:	C\$	1908.5	2022.9	2183.0	2447.0	2743.1	2965.3	3196.1		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	2050.9	2192.1	2183.0	2376.4	2557.2	2714.7	2858.6	2871.7	3244.1

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

British Columbia – Colombie-Britannique

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin											
S11	Retail trade industries:	C\$	2811.8	2976.5	3247.3	3559.4	3898.6	4220.3	4459.5		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	2996.2	3083.1	3247.3	3410.3	3563.7	3790.4	3773.6	3707.2	3804.0
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	7685.9	8594.9	9400.8	10470.2	11291.1	12683.5	13430.6		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	8212.1	8994.6	9400.8	9602.1	9915.9	10375.4	10623.9	11502.7	12155.6
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	3215.4	3661.9	4141.8	4667.5	5084.3	5751.0	5840.2		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	3508.7	3947.1	4141.8	4237.1	4312.6	4521.2	4458.2	4996.6	5349.7
S12M38	Insurance industries:	C\$	156.6	177.6	279.2	270.3	307.8	269.7	282.7		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	160.3	230.1	279.2	265.5	287.2	280.0	267.6	289.1	299.1
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	414.3	442.6	438.1	660.5	710.1	882.1	847.9		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.:	K\$	367.6	396.9	438.1	427.7	475.5	464.0	374.5	397.5	392.3
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	3899.7	4312.9	4541.7	4871.8	5188.9	5780.7	6459.8		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	4200.1	4445.7	4541.7	4671.8	4840.7	5110.1	5523.5	5819.5	6114.5
S13M42	Educational service industries:	C\$	75.3	87.2	99.1	109.1	115.3	129.9	142.6		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	86.2	94.0	99.1	105.5	104.4	111.0	118.0	119.7	120.6
S13M43	Health services industry:	C\$	1199.9	1229.6	1295.2	1336.3	1416.8	1622.6	1790.2		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	1329.2	1295.9	1295.2	1261.8	1282.2	1356.6	1430.0	1433.2	1494.1
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	1378.6	1495.8	1730.1	1810.2	1927.6	2156.0	2375.4		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	1593.9	1616.6	1730.1	1731.1	1711.7	1792.3	1878.9	1713.9	1764.4

NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL

S24	Government service industries:	C\$	2901.6	2945.2	3086.1	3148.2	3257.1	3484.9	3823.4		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	2995.6	2988.3	3086.1	3039.5	3050.3	3092.1	3200.3	3300.7	3436.5
S24M59L171	Defence services:	C\$	451.9	463.1	488.3	516.0	553.2	568.0	606.2		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	481.5	490.2	488.3	494.7	490.0	482.2	472.9	470.2	461.3
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	908.2	916.2	1005.1	1015.4	1048.5	1183.5	1290.5		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	1015.7	985.1	1005.1	961.7	967.3	1002.2	1017.7	1045.4	1062.7
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	865.2	763.8	793.8	787.1	784.5	797.2	904.5		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	728.1	732.4	793.8	778.1	784.4	783.8	856.2	884.6	981.2

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

British Columbia – Colombie-Britannique

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin											
S24M59L174	Local government services:	C\$	676.4	802.1	798.8	829.8	871.0	936.2	1022.2		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	786.2	794.1	798.8	805.1	808.7	823.9	853.5	900.5	931.4
S25	Community & personal services	C\$	4598.6	4635.8	4820.7	5212.6	5667.2	6245.9	6884.7		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	4777.7	4724.6	4820.7	4993.3	5289.3	5464.8	5764.5	5844.5	5982.5
S25M58	Business service industries:	C\$	11.5	2.8	2.7	2.9	2.6	2.8	3.0		
S25M58	Ind. des services aux entreprises:	K\$	12.6	2.9	2.7	2.8	2.5	2.6	2.7	2.7	2.7
S25M60	Educational service industries:	C\$	2342.1	2270.8	2345.3	2465.7	2694.0	2950.1	3234.5		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	2384.5	2309.6	2345.3	2389.9	2577.4	2684.6	2798.4	2836.1	2870.9
S25M61	Health & social service industries:	C\$	1805.3	1875.7	1950.7	2196.6	2374.7	2632.0	2918.3		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	1901.9	1908.6	1950.7	2077.9	2167.2	2204.6	2363.9	2404.4	2495.6
S25M62	Amusement & other service ind.:	C\$	116.3	134.1	138.8	145.9	167.8	174.1	191.5		
S25M62	Divertissements & autres services:	K\$	126.9	138.9	138.8	141.4	155.5	155.5	160.8	160.8	160.8
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	323.3	352.5	383.1	401.5	428.2	486.9	537.4		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	346.7	363.6	383.1	381.3	386.7	417.6	438.7	440.5	452.5

SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX

G30	Non-business sector industries:	C\$	7934.7	8070.5	8398.7	8894.2	9455.8	10293.3	11360.4		
G30	Secteur non commercial:	K\$	8242.7	8218.2	8398.7	8556.0	8845.0	9069.8	9522.8	9691.5	9963.1
G33	Goods producing industries:	C\$	14118.9	15100.7	15551.7	18212.3	20273.1	21161.4	20599.2		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	14619.1	15765.2	15551.7	17491.4	17838.8	18262.3	18052.9	17735.6	17644.1
G38	Other non-business sector industries:	C\$	434.5	489.5	491.9	533.3	531.5	562.5	652.3		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	468.3	507.6	491.9	523.2	505.3	512.9	557.9	546.2	544.0
G39	Industries covered:	C\$	40021.0	42645.7	45319.4	50420.2	54710.6	58895.9	60949.9		
G39	Industries incluses:	K\$	42422.4	44674.7	45319.4	48156.9	49501.4	50991.8	51643.6	52170.2	53579.4

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Yukon Territory – Territoire du Yukon

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES											
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	-0.1	-0.0	0.1	0.2	0.3	0.5	0.6		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	0.2	0.1	0.1	0.1	0.3	0.5	0.7	0.7	0.7
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	0.4	1.0	0.9	0.9	1.1	0.9	0.6		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	0.9	0.9	0.9	1.4	1.8	2.6	3.7	2.3	2.5
S03	Logging & forestry industries:	C\$	2.1	*	3.3	*	2.3	2.7	2.2		
S03	Exploitation forestière:	K\$	2.1	*	3.3	*	2.2	2.5	2.0	2.1	2.2
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	25.8	26.7	75.2	237.0	282.3	314.4	344.2		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	24.8	33.2	75.2	176.8	177.6	164.1	168.9	156.3	204.0
S05	Manufacturing industries:	C\$	2.3	2.6	2.3	4.4	5.8	6.9	9.3		
S05	Industries manufacturières:	K\$	2.4	2.6	2.3	4.3	5.4	6.9	8.9	9.1	8.2
S05M08	Food industries:	C\$		0.0	0.0	0.3	0.3	*	*		
S05M08	Industries des aliments:	K\$		-0.1	0.0	0.3	0.3	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$					0.1		*		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$					0.1		*	*	*
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$							*		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$							*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$					0.0		*		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$					0.0		*	*	*
S05M16	Wood industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M16	Industries du bois:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$					0.1		*		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$					0.1		*	*	*

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Yukon Territory – Territoire du Yukon

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite											
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	1.7	1.5	1.3	3.4	2.8	3.3	2.7		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	2.0	1.7	1.3	3.2	2.5	2.9	2.1	2.1	1.8
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	0.3	0.3	0.4	0.1	0.1	*	*		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	0.3	0.4	0.4	0.1	0.1	*	*	*	*
S05M22	Machinery industries:	C\$							*		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$							*	*	*
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$					1.7	*	*		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$					1.5	*	*	*	*
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$			*	*	*	*	*		
S05M27	Industries chimiques:	K\$			*	*	*	*	*	*	*
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	*	*	*	*	*	0.7	*		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	*	*	*	*	*	0.6	*	*	*
S06	Construction industries:	C\$	68.4	68.2	88.5	97.5	108.3	95.7	107.6		
S06	Industries de la construction:	K\$	66.0	67.9	88.5	95.1	101.6	85.9	96.2	92.5	101.7
S07	Transportation & storage industries:	C\$	19.9	22.0	31.6	44.4	38.9	42.7	48.1		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	22.1	23.1	31.6	44.0	38.1	39.6	42.9	41.1	41.5
S09	Other utility industries:	C\$	16.8	17.0	21.6	24.2	25.4	22.9	22.4		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	15.6	15.2	21.6	27.6	27.0	27.8	27.6	25.7	27.0
S10	Wholesale trade industries:	C\$	9.0	8.3	12.0	12.2	16.4	11.3	12.4		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	9.2	7.4	12.0	12.2	16.7	10.6	10.8	10.2	11.2

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Yukon Territory – Territoire du Yukon

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin											
S11	Retail trade industries:	C\$	26.8	30.5	34.5	38.1	39.6	38.1	42.3		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	29.1	31.6	34.5	37.8	37.3	35.2	37.3	33.8	35.3
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	39.3	45.2	47.5	58.4	67.5	76.3	78.2		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	42.2	44.5	47.5	52.5	57.8	59.6	60.8	62.3	64.9
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	20.4	22.5	26.2	35.0	40.9	45.9	45.2		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	22.8	24.4	26.2	28.9	32.1	32.0	31.9	31.8	33.0
S12M38	Insurance industries:	C\$	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	18.8	22.6	21.0	23.0	26.4	30.2	32.6		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	19.3	19.8	21.0	23.2	25.4	27.3	28.6	30.2	31.6
S13M42	Educational service industries:	C\$					0.0	0.0	0.0		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
S13M43	Health services industry:	C\$	7.5	7.4	8.3	8.7	9.2	10.1	10.9		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	8.3	7.8	8.3	8.2	8.3	8.8	9.1	8.5	8.8
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	27.6	31.0	37.8	40.5	42.7	43.8	49.1		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	32.8	34.3	37.8	39.0	38.3	37.3	40.1	42.1	43.1
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL											
S24	Government service industries:	C\$	96.4	90.3	100.6	106.7	113.1	128.7	138.1		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	87.5	93.5	100.6	101.3	108.2	119.3	120.3	122.2	126.1
S24M59L171	Defence services:	C\$	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	44.0	48.2	55.3	56.3	56.5	63.7	68.1		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	48.8	51.4	55.3	53.8	52.4	54.4	54.2	55.5	57.3
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	33.7	31.8	35.9	39.5	44.6	51.4	54.9		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	29.6	33.0	35.9	38.1	45.6	53.9	54.3	54.0	56.2

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Yukon Territory – Territoire du Yukon

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin											
S24M59L174	Local government services:	C\$	18.6	10.1	9.2	10.8	11.8	13.4	14.9		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	8.7	8.8	9.2	9.3	10.1	11.0	11.7	12.4	12.3
S25	Community & personal services	C\$	38.6	38.9	47.4	50.6	55.4	60.1	69.6		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	47.9	49.8	47.4	51.2	53.2	55.8	58.0	59.9	62.3
S25M58	Business service industries:	C\$									
S25M58	Ind. des services aux entreprises:	K\$									
S25M60	Educational service industries:	C\$	27.8	27.9	32.2	34.0	37.6	41.5	49.0		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	31.0	31.6	32.2	33.4	35.0	37.2	38.8	40.3	42.3
S25M61	Health & social service industries:	C\$	7.0	7.3	11.0	12.0	12.8	13.2	14.7		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	13.4	15.2	11.0	13.4	13.9	14.1	14.5	14.8	15.0
S25M62	Amusement & other service ind.:	C\$	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
S25M62	Divertissements & autres services:	K\$	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	3.7	3.5	4.1	4.5	4.8	5.3	5.8		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	3.9	3.7	4.1	4.2	4.3	4.5	4.6	4.7	4.8

SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX

G30	Non-business sector industries:	C\$	155.0	150.7	172.6	183.6	197.5	217.1	236.9		
G30	Secteur non commercial:	K\$	157.1	165.9	172.6	178.3	188.9	200.8	203.2	206.1	211.2
G33	Goods producing industries:	C\$	116.6	118.4	192.7	367.8	426.5	444.9	488.1		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	103.8	115.9	192.7	309.0	316.8	291.3	309.0	289.6	347.3
G38	Other non-business sector industries:	C\$	19.9	21.5	24.6	26.3	29.0	28.3	29.2		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	21.6	22.5	24.6	25.8	27.5	25.6	24.9	24.0	22.8
G39	Industries covered:	C\$	400.9	412.7	536.1	752.8	837.2	883.3	964.9		
G39	Industries incluses:	K\$	387.1	414.1	536.1	680.1	701.5	682.3	712.3	692.6	762.4

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES											
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	0.3	0.3	0.4	0.6	0.7	1.1	1.6		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	0.8	0.6	0.4	0.5	0.8	1.1	1.4	1.4	1.5
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	2.5	4.1	4.2	7.0	7.4	5.9	4.1		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	4.2	4.7	4.2	4.1	5.0	5.5	5.3	4.3	4.3
S03	Logging & forestry industries:	C\$	0.7	*	1.1	*	1.0	1.7	1.4		
S03	Exploitation forestière:	K\$	0.7	*	1.1	*	1.2	2.0	1.7	1.7	1.8
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	540.6	613.4	448.7	458.2	541.6	652.7	527.6		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	470.1	495.8	448.7	364.6	415.0	398.6	353.2	367.5	345.8
S05	Manufacturing industries:	C\$	9.7	18.4	11.8	11.8	16.8	10.6	14.4		
S05	Industries manufacturières:	K\$	9.6	10.1	11.8	13.7	14.7	15.0	16.3	16.1	17.1
S05M08	Food industries:	C\$	0.4	0.7	0.8	0.6	0.8	*	*		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	0.5	0.9	0.8	0.5	0.8	*	*	*	*
S05M09	Beverage industries:	C\$	*	*	*	*	*				
S05M09	Industries des boissons:	K\$	*	*	*	*	*				
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	*								
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	*								
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	*	*	*		*		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	*	*	*		*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$	*	*	*	*	*		*		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	*	*	*	*	*		*	*	*
S05M16	Wood industries:	C\$	*	*	*	*	*	*			
S05M16	Industries du bois:	K\$	*	*	*	*	*	*			

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite											
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	1.8	2.1	2.4	1.7	2.3	2.5	5.7		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	1.9	2.1	2.4	1.6	2.0	2.1	4.2	4.2	3.8
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	*	*	*	*	*	*			
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	*	*	*	*	*	*			
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$					0.0				
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$					0.1				
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	*	*	*	*	*	0.7	*		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	*	*	*	*	*	0.6	*	*	*
S06	Construction industries:	C\$	221.2	206.4	193.2	182.3	193.4	277.6	201.5		
S06	Industries de la construction:	K\$	203.3	191.9	193.2	169.0	176.0	244.7	176.3	152.4	153.4
S07	Transportation & storage industries:	C\$	56.4	75.6	78.0	81.4	82.1	77.6	87.1		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	62.3	77.0	78.0	79.9	80.3	70.4	76.2	74.6	75.8
S09	Other utility industries:	C\$	50.1	53.4	56.5	57.5	48.2	57.4	54.5		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	52.7	59.6	56.5	45.9	39.3	37.4	40.3	39.5	38.3
S10	Wholesale trade industries:	C\$	8.6	9.5	10.6	9.7	14.0	14.6	15.8		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	7.9	8.4	10.6	9.9	14.8	14.5	13.9	13.0	13.2

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin											
S11	Retail trade industries:	C\$	39.0	41.1	42.4	46.2	58.2	57.5	83.3		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	41.9	42.9	42.4	44.2	52.3	50.5	72.0	68.3	70.3
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	113.9	133.0	153.6	166.7	196.1	203.9	231.4		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	128.6	145.0	153.6	169.8	180.3	191.7	194.2	204.1	211.7
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	96.0	112.1	127.8	139.9	165.3	170.4	194.8		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	106.7	121.1	127.8	141.2	149.0	159.5	160.2	168.5	174.5
S12M38	Insurance industries:	C\$	0.6	0.6	1.0	1.3	1.9	1.6	2.1		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	0.6	0.7	1.0	1.2	1.8	1.6	2.0	1.8	1.9
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	17.3	20.3	24.9	25.6	28.9	31.9	34.4		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	21.4	23.2	24.9	27.4	29.5	30.6	32.0	33.8	35.4
S13M43	Health services industry:	C\$	15.2	15.4	17.0	18.1	19.4	21.3	23.1		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	16.8	16.2	17.0	17.1	17.6	18.6	19.3	18.2	18.8
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	33.2	31.7	39.3	41.7	46.0	53.9	56.6		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	39.1	34.9	39.3	39.6	39.2	42.7	44.3	44.5	44.5

NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL

S24	Government service industries:	C\$	235.3	273.8	297.7	317.6	358.0	400.1	423.5		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	260.7	287.1	297.7	303.6	320.5	327.5	331.9	337.8	349.3
S24M59L171	Defence services:	C\$	23.7	18.0	11.5	6.0	6.5	6.7	6.4		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	25.2	19.0	11.5	5.7	5.7	5.7	5.0	7.8	8.6
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	72.4	103.4	113.7	112.2	115.3	124.5	138.9		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	80.8	110.2	113.7	107.1	106.8	106.5	111.0	107.4	111.3
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	111.3	120.5	138.2	158.4	191.5	215.5	223.5		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	130.6	128.4	138.2	155.2	166.7	172.1	171.9	178.2	184.4

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
millions of dollars – millions de dollars											
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin											
S24M59L174	Local government services:	C\$	28.0	31.9	34.3	41.1	44.6	53.3	54.6		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	27.2	29.2	34.3	35.5	41.2	43.1	43.9	44.4	45.0
S25	Community & personal services	C\$	97.5	88.8	95.7	117.2	164.2	184.2	205.3		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	92.3	90.9	95.7	99.2	99.2	101.9	106.8	108.0	110.6
S25M60	Educational service industries:	C\$	69.5	61.8	61.9	78.4	114.9	129.4	144.7		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	58.7	59.4	61.9	63.4	66.7	67.7	70.8	70.7	73.0
S25M61	Health & social service industries:	C\$	23.0	22.2	28.3	32.9	42.8	47.4	52.8		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	28.2	26.4	28.3	30.2	26.7	27.8	29.6	30.9	31.1
S25M62	Amusement & other service ind.:	C\$	1.1	0.5	0.5	0.6	0.6	0.8	0.7		
S25M62	Divertissements & autres services:	K\$	1.2	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.6
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	4.0	4.3	5.0	5.3	5.8	6.6	7.0		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	4.3	4.4	5.0	5.1	5.2	5.7	5.7	5.8	5.9
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX											
G30	Non-business sector industries:	C\$	348.1	379.6	412.3	458.4	548.6	612.7	658.8		
G30	Secteur non commercial:	K\$	369.4	395.6	412.3	426.0	445.1	455.5	464.6	471.9	486.6
G33	Goods producing industries:	C\$	827.0	898.8	717.9	720.3	811.3	1009.5	807.8		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	747.2	769.4	717.9	600.9	654.1	706.5	596.8	585.2	564.5
G38	Other non-business sector industries:	C\$	15.3	17.0	18.9	23.5	26.5	28.5	30.0		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	16.3	17.7	18.9	23.2	25.3	26.2	25.9	26.1	26.7
G39	Industries covered:	C\$	1439.4	1582.8	1469.3	1540.4	1773.3	2048.6	1961.1		
G39	Industries incluses:	K\$	1433.5	1505.3	1469.3	1385.4	1481.5	1548.3	1479.0	1477.5	1483.4

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

Appendix I

Appendice I

Aggregation Parameters for the Canadian System of National Accounts

This appendix includes the following:

- (1) SNA industry codes at the aggregation levels small (S) medium (M) and link (L) for both business and non-business sector. The extreme left digit refers to the codes for 'S' aggregation. The middle digit refers to the code for 'M' aggregation and the last digit refers to the code for 'L' aggregation. For example, 5.9.25 tells us that it refers to industry N°25 (Soft Drink Industry) at L aggregation which is part of N°9 (Beverage Industry) at M aggregation which in turn is part of N°5 (Manufacturing Industries) at S aggregation. The aggregations are hierarchical.

There are 154 industries (excluding fictive industries) at the L level of aggregation in the business sector and 21 industries (162 to 182) in the non-business sector; 47 medium (M) aggregation industries in the business sector and 13 (51 to 63) in the non-business sector; 13 small aggregation industries at the S level of detail in the business sector and 9 (17 to 25) in the non-business sector. There are also special aggregations (26 to 37) which are provided to meet common user requirements.

These codes are used in CANSIM matrices for SNA industry statistics, be they annual, quarterly, monthly, national or provincial, at current or constant prices. The Input-Output and the Industry Measures and Analysis Divisions use this common stub for publishing industry Gross Domestic Product data.

- (2) SNA industry codes at the worksheet level (W) in terms of 1980 SIC.
- (3) SNA industry codes at the worksheet level (W) in terms of 1960 and 1970 SIC.

Paramètres d'agrégation pour le système canadien de comptabilité nationale

Cette annexe comprend les articles suivants:

- (1) Les codes des industries du SCN au niveau d'agrégation le plus élevé (S), au niveau moyen (M) et au niveau commun (L) pour le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Le chiffre de gauche se rapporte au code de niveau "S" d'agrégation. Le chiffre du milieu a trait au code d'agrégation "M" et le dernier chiffre au code d'agrégation "L". Par exemple, 5.9.25 se rapporte à l'industrie no 25 (industrie des boissons gazeuses) au niveau d'agrégation L, qui fait partie du no 9 (industrie des boissons), au niveau d'agrégation M qui, à son tour, fait partie du no 5 (industries manufacturières) au niveau d'agrégation S. Les agrégations sont établies de manière hiérarchique.

Il existe 154 industries (à l'exception des industries fictives) au niveau d'agrégation L dans le secteur des entreprises et 21 industries (162 à 182) dans le secteur non commercial; 47 industries au niveau d'agrégation (M) dans le secteur des entreprises et 13 (51 à 63) dans le secteur non commercial; 13 industries au niveau de détail S dans le secteur des entreprises et 9 (17 à 25) dans le secteur non commercial. On compte également des agrégats spéciaux (26 à 37) qui sont destinés à faciliter l'utilisation des agrégations les plus en demande.

Ces codes servent à bâtir la nomenclature des matrices CANSIM aux fins des statistiques par industrie du SCN, que celles-ci soient annuelles, trimestrielles, mensuelles, nationales ou provinciales, en prix courants ou constants. La Division des entrées-sorties et la Division des mesures et de l'analyse des industries utilisent cet élément commun pour publier les données du produit intérieur brut par industrie.

- (2) Les codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la C.T.I. de 1980.
- (3) Les codes des industries du SCN, au niveau de travail (W) selon la C.T.I. de 1960 et la C.A.É. de 1970.

(4) SNA industry codes at the aggregation level (L) in terms of both 1980 SIC and worksheet level (W) and 1970 SIC and worksheet level (W).

(5) SNA industry codes at the aggregation level (M) in terms of 1980 and 1970 worksheet levels.

(6) SNA industry codes at the aggregation level (S) in terms of 1980 and 1970 worksheet levels.

(4) Les codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la C.T.I. et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la C.A.É. et les niveaux de travail (W) de 1970.

(5) Les codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (M) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970.

(6) Les codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (S) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970.

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L)**Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L**

No.	Business sector	Secteur des entreprises
1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1.1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
4	Mining, quarrying & oil well ind.	Mines, carrières & puits de pétrole
4.4	Mining industries	Industries des mines
4.4.4	Gold mines	Mines d'or
4.4.5	Other metal mines	Autres mines de métaux
4.4.6	Iron mines	Mines de fer
4.4.7	Asbestos mines	Mines d'amiante
4.4.8	Non-metal mines ex coal & asbestos	Mines non métal. ex charbon amiante
4.4.9	Salt mines	Mines de sel
4.4.10	Coal mines	Mines de charbon
4.5	Crude petroleum & natural gas	Pétrole brut & gaz naturel
4.5.11	Crude petroleum & natural gas	Pétrole brut & gaz naturel
4.6	Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
4.6.12	Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
4.7	Service related to mineral extract.	Industries des services miniers
4.7.13	Service related to mineral extract.	Industries des services miniers
5	Manufacturing industries	Industries manufacturières
5.8	Food industries	Industries des aliments
5.8.14	Meat & meat products (exc. poultry)	Viande sauf volaille
5.8.15	Poultry products industry	Industrie de la volaille
5.8.16	Fish products industry	Transformation du poisson
5.8.17	Fruit and vegetable industries	Industries des fruits & légumes
5.8.18	Dairy products industries	Industries laitières
5.8.19	Feed industry	Industrie des aliments pour animaux
5.8.20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	Huiles végétales (sauf de maïs)
5.8.21	Biscuit industry	Industrie des biscuits
5.8.22	Bread & other bakery products ind.	Pain & autres prod. de boulangerie
5.8.23	Cane & beet sugar industry	Sucre de canne & de betterave
5.8.24	Misc. food products industries	Produits alimentaires divers
5.9	Beverage industries	Industries des boissons
5.9.25	Soft drink industry	Industrie des boissons gazeuses
5.9.26	Distillery products industry	Ind. des produits de distillation
5.9.27	Brewery products industry	Industrie de la bière
5.9.28	Wine industry	Industrie du vin
5.10	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.10.29	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.11	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.11.30	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.12	Plastic products industries	Produits en matière plastique
5.12.31	Plastic products industries	Produits en matière plastique
5.13	Leather & allied products ind.	Ind. du cuir & produits connexes
5.13.32	Leather tanneries	Tanneries
5.13.33	Footwear industry	Industrie de la chaussure
5.13.34	Misc. leather & allied prod. ind.	Ind. des produits divers en cuir
5.14	Primary textile & textile prod. ind	Ind. textiles & produits textiles
5.14.35	Man-made fibre yarn & woven cloth	Fibres chimiques & tissus tissés
5.14.36	Wool yarn & woven cloth industry	Filature & tissage de la laine
5.14.37	Broad knitted fabric industry	Ind. des tissus larges à maille
5.14.38	Misc. textile products industries	Ind. des produits textiles divers
5.14.39	Contract textile dyeing & finishing	Teinture & finissage prod. textiles
5.14.40	Carpet, mat & rug industry	Tapis, carpettes & moquettes
5.15	Clothing industries	Industries de l'habillement
5.15.41	Clothing industries exc. hosiery	Ind. de l'habillement sauf bas
5.15.42	Hosiery industry	Industrie des bas & chaussettes
5.16	Wood industries	Industries du bois
5.16.43	Sawmills, planing & shingle mills	Scieries, rabotage & bardeaux
5.16.44	Veneer and plywood industries	Ind. des placages & contreplaqués

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued**Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite**

No.	Business sector – Continued	Secteur des entreprises – suite
5.16.45	Sash, door & other millwork ind.	Portes, châssis, autres bois ouvrés
5.16.46	Wooden box & coffin industries	Ind. des boîtes & des cercueils
5.16.47	Other wood industries	Autres industries du bois
5.17	Furniture & fixture industries	Meubles & articles d'ameublement
5.17.48	Household furniture industries	Industrie des meubles de maison
5.17.49	Office furniture industries	Industrie des meubles de bureau
5.17.50	Other furniture & fixture ind.	Autres ind. de meubles & articles
5.18	Paper & allied products industries	Ind. du papier & produits connexes
5.18.51	Pulp & paper industries	Industries des pâtes et papier
5.18.52	Asphalt roofing industry	Ind. du papier-toiture asphalte
5.18.53	Paper box & bag industries	Boîtes en carton et sacs en papier
5.18.54	Other converted paper products ind.	Aut. produits en papier transformé
5.19	Printing, publishing & allied ind.	Imprimerie, édition & ind. connexes
5.19.55	Printing & publishing ind.	Imprimerie & édition
5.19.56	Platemaking, typesetting & bindery	Clichage, composition & reliure
5.20	Primary metal industries	Première transformation des métaux
5.20.57	Primary steel industries	Industries sidérurgiques
5.20.58	Steel pipe & tube industry	Ind. des tubes & tuyaux d'acier
5.20.59	Iron foundries	Fonderies de fer
5.20.60	Non-ferrous smelting & refining ind.	Fonte & affinage métaux non ferreux
5.20.61	Aluminum rolling casting, extruding	Laminage & moulage de l'aluminium
5.20.62	Copper rolling casting & extruding	Laminage, moulage, ext. du cuivre
5.20.63	Other metal rolling, casting etc.	Laminage & moulage d'autres métaux
5.21	Fabricated metal product industries	Fabrication des produits en métal
5.21.64	Power boiler & struct. metal ind.	Chaudières & éléments de charpente
5.21.65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	Produits d'architecture en métal
5.21.66	Stamped, pressed & coated metals	Emboutissage & matriçage des métaux
5.21.67	Wire and wire products industries	Fil métallique & ses produits
5.21.68	Hardware, tool & cutlery industries	Articles de quincaillerie
5.21.69	Heating equipment industry	Industrie du matériel de chauffage
5.21.70	Machine shops industry	Ateliers d'usinage
5.21.71	Other metal fabricating industries	Autres ind. de produits en métal
5.22	Machinery industries	Industries de la machinerie
5.22.72	Agriculture implement industry	Industrie des instruments aratoires
5.22.73	Commercial refrigeration equipment	Équip. commercial de réfrigération
5.22.74	Other machinery & equipment ind.	Autre machinerie & équipement
5.23	Transportation equipment industries	Industries du matériel de transport
5.23.75	Aircraft & aircraft parts industry	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs
5.23.76	Motor vehicle industry	Industrie des véhicules automobiles
5.23.77	Truck, bus body & trailer industry	Carrosseries de camions & remorques
5.23.78	Motor vehicle parts & accessories	Pièces & accessoires pour véhicules
5.23.79	Railroad rolling stock industry	Ind. du matériel ferroviaire roulant
5.23.80	Shipbuilding and repair industry	Construction, réparation de navire
5.23.81	Misc. transportation equipment ind.	Ind. diverses du matériel transport
5.24	Electrical & electronic products	Prod. électriques & électroniques
5.24.82	Small electrical appliance industry	Petits appareils électriques
5.24.83	Major appliances (elec & non-elec.)	Gros appareils (électriques ou non)
5.24.84	Record players, radio & tv receiver	Phonographes, récepteurs radio & tv
5.24.85	Electronic equipment industries	Industrie du matériel électronique
5.24.86	Office, store & business machines	Ordinateurs & autre mach. de bureau
5.24.87	Communications, energy wire & cable	Fils & câbles, élect./communication
5.24.88	Battery industry	Industrie des accumulateurs
5.24.89	Other elect. & electronic products	Autres prod. élect. & électroniques
5.25	Non-metallic mineral products ind.	Produits minéraux non métalliques
5.25.90	Clay products industry	Industrie des produits en argile
5.25.91	Cement industry	Industrie du ciment
5.25.92	Concrete products industry	Industries des produits en béton
5.25.93	Ready-mix concrete industry	Industrie du béton préparé
5.25.94	Glass & glass products industries	Verre & articles en verre
5.25.95	Non-metallic mineral products nec	Produits minéraux non métal. nca
5.26	Refined petroleum & coal products	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.26.96	Refined petroleum & coal products	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.27	Chemical & chemical products ind.	Industries chimiques
5.27.97	Industrial chemicals industries nec	Prods chimiques d'usage indust. nca

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued**Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite**

No.	Business sector – Continued	Secteur des entreprises – suite
5.27.98	Plastic & synthetic resin industry	Mat. plastique & résine synthétique
5.27.99	Pharmaceutical & medicine industry	Prod. pharmaceutiques & médicaments
5.27.100	Paint and varnish industry	Industrie des peintures & vernis
5.27.101	Soap & cleaning compounds industry	Savons & composés de nettoyage
5.27.102	Toilet preparations industry	Industrie des produits de toilette
5.27.103	Chemical & chemical products nec	Industries chimiques nca
5.28	Other manufacturing industries	Autres industries manufacturières
5.28.104	Jewellery & precious metal ind.	Bijouterie & orfèvrerie
5.28.105	Sporting goods & toy industries	Ind. des articles de sport & jouets
5.28.106	Sign and display industry	Industrie des enseignes & étalages
5.28.107	Floor tile, linoleum, coated fabric	Dalles, linoleum & tissus enduits
5.28.108	Other manufacturing industries nec	Aut. industries manufacturières n.c.a.
6	Construction industries	Industries de la construction
6.29	Construction industries	Industries de la construction
6.29.109	Repair construction	Réparation (construction)
6.29.110	Residential construction	Construction domiciliaire
6.29.111	Non-residential bldg. construction	Bâtiments autres que domiciliaires
6.29.112	Road, highway & airstrip const.	Const. routes & pistes d'atter.
6.29.113	Gas & oil facility construction	Const. inst. gazif. & pétrolif.
6.29.114	Dams & irrigation projects	Barrages & projets d'irrigation
6.29.115	Railway & telephone telegraph const	Const. ch. de fer, télég. téléphone
6.29.116	Other engineering construction	Autres travaux de génie
6.29.117	Construction, other activities	Construction, autres activités
7	Transportation & storage industries	Ind. du transport et entreposage
7.30	Transportation industries	Industries du transport
7.30.118	Air transport & services incidental	Transp. aérien & services relatifs
7.30.119	Railway transport & rel. services	Transp. ferroviaire & services rel.
7.30.120	Water transport & rel. services	Transport par eau & services rel.
7.30.121	Truck transport industries	Industries du camionnage
7.30.122	Urban transit system industry	Ind. du transport en commun urbain
7.30.123	Interurban & rural transit systems	Transp. en commun interurbain/rural
7.30.124	Taxicab industry	Industrie du taxi
7.30.125	Other transport & serv. to transp.	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.
7.30.126	Highway & bridge maintenance ind.	Entretien des routes, rues & ponts
7.31	Pipeline transport industries	Ind. du transport par pipelines
7.31.127	Pipeline transport industries	Ind. du transport par pipelines
7.32	Storage & warehousing industries	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner
7.32.128	Storage and warehousing industries	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner
8	Communication industries	Industries des communications
8.33	Communication industries	Industries des communications
8.33.129	Telecommunication broadcasting ind.	Ind. de la diffusion des télécom.
8.33.130	Telecommunication carriers & other	Télécommunications transmission/aut.
8.33.131	Postal service industry	Industrie des services postaux
9	Other utility industries	Aut. industries de services publics
9.34	Other utility industries	Aut. industries de services publics
9.34.132	Electric power systems industry	Industrie de l'énergie électrique
9.34.133	Gas distribution systems industry	Industrie de la distribution de gaz
9.34.134	Other utility industries nec	Autres ind. de services publics nca
10	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
10.35	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
10.35.135	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
11	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
11.36	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
11.36.136	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
12	Finance insurance & real est. ind.	Finances, ass. & aff. immobilières
12.37	Finance & real estate industries	Ind. financières et immobilières
12.37.137	Banks, credit union & oth. dep inst	Banques, caisses d'épargne aut. inst.
12.37.138	Trust, other finance & real estate	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.
12.38	Insurance industries	Industries des assurances
12.38.139	Insurance industries	Industries des assurances
12.39	Govt. royalties on nat. resources	Redevances gouv. sur ressources nat
12.39.140	Govt. royalties on nat. resources	Redevances gouv. sur ressources nat
12.40	Owner occupied dwellings	Immeubles occupés par propriétaire

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued**Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite**

No.	Business sector – Concluded	Secteur des entreprises – fin
12.40.141	Owner occupied dwellings	Immeubles occupés par propriétaire
13	Community, business, person. serv.	Serv. socio-cult. commer. & pers.
13.41	Business service industries	Ind. des services aux entreprises
13.41.142	Other business service industries	Aut. ind. des serv. aux entreprises
13.41.143	Professional business services	Serv. professionnels aux entrepris.
13.41.144	Advertising services	Services de publicité
13.42	Educational service industries	Ind. des services d'enseignement
13.42.145	Educational service industries	Ind. des services d'enseignement
13.43	Health services industry	Ind. des services de soins de santé
13.43.146	Hospitals	Hôpitaux
13.43.147	Other health services	Aut. ind. des serv. de soins de santé
13.44	Accommodation & food service ind.	Hébergement & restauration
13.44.148	Accommodation & food service ind.	Hébergement & restauration
13.45	Amusement & recreational services	Serv. de divertissements et loisirs
13.45.149	Motion picture & video industries	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel
13.45.150	Other amusement & recreational serv	Autre serv. de divert. & de loisir
13.46	Personal & household service ind.	Ind. des serv. personnels & domest.
13.46.151	Laundries & cleaners	Blanchissage et nettoyage à sec
13.46.152	Other personal services	Autres services personnels
13.47	Other service industries	Autres industries des services
13.47.153	Photographers	Photographes
13.47.154	Misc. service industries	Industries des services divers
Non-business sector		Secteur non commercial
17	Mining industries	Industries des mines
17.51	Mining industries	Industries des mines
17.51.162	Mining industries	Industries des mines
18	Manufacturing industries	Industries manufacturières
18.52	Manufacturing industries	Industries manufacturières
18.52.163	Manufacturing industries	Industries manufacturières
19	Forestry services industry	Industrie des services forestiers
19.53	Forestry services industry	Industrie des services forestiers
19.53.164	Forestry services industry	Industrie des services forestiers
20	Transportation industries	Industries du transport
20.54	Transportation industries	Industries du transport
20.54.165	Other transport industries	Autres industries du transport
20.54.166	Highway & bridge maintenance ind.	Entretien des routes, rues & ponts
21	Communication industries	Industries des communications
21.55	Radio & television broadcasting ind	Ind. de la radio et télédiffusion
21.55.167	Radio & television broadcasting ind	Ind. de la radio & télédiffusion
22	Water systems industry	Industrie de la distribution d'eau
22.56	Water systems industry	Industrie de la distribution d'eau
22.56.168	Water systems industry	Industrie de la distribution d'eau
23	Insurance & other finance industry	Assurance & aut. agents financiers
23.57	Insurance & other finance industry	Assurance & aut. agents financiers
23.57.169	Insurance & other finance industry	Assurance & aut. agents financiers
24	Government service industries	Ind. des services gouvernementaux
24.59	Government service industries	Ind. des services gouvernementaux
24.59.171	Defence services	Services de défense
24.59.172	Federal government services	Services de l'admin. fédérale
24.59.173	Provincial government services	Services des admin. provinciales
24.59.174	Local government services	Services des admin. locales
25	Community & personal services	Serv. socio-culturels & personnels
25.58	Business service industries	Services aux entreprises
25.58.170	Business service industries	Services aux entreprises
25.60	Educational service industries	Ind. des services d'enseignement
25.60.175	Educational service industries	Ind. des services d'enseignement
25.61	Health & social service industries	Serv. de soins de santé & sociaux
25.61.176	Hospitals	Hôpitaux
25.61.177	Institutional, social services	Établ. de soins & services sociaux
25.61.178	Other health & social services	Aut. services soin de santé/sociaux
25.62	Amusement & other service ind.	Divertissements & autres services
25.62.179	Amusement & other service ind.	Divertissements & autres services
25.63	Personal, household & other serv.	Serv. person., domestiques & autres
25.63.180	Private households	Ménages
25.63.181	Religious organizations	Organisations religieuses
25.63.182	Other-non profit organizations	Aut. organisations sans but lucratif

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Concluded**Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L – fin**

No.	Special aggregations	Agrégations spéciales
26	Total economy	Ensemble
27	Business sector industries	Secteur des entreprises
28	Business sector – goods	Secteur des entreprises – biens
29	Business sector – services	Secteur des entreprises – services
30	Non-business sector industries	Secteur non commercial
31	Non-business sector – goods	Secteur non commercial – biens
32	Non-business sector – services	Secteur non commercial – services
33	Goods producing industries	Industries productrices de biens
34	Services producing industries	Industries productrices de services
35	Industrial production	Production industrielle
36	Non-durable manufacturing ind.	Manufacturiers – biens non durables
37	Durable manufacturing industries	Manufacturiers – biens durables

* SNA: System of National Accounts.

** SCN: Système de comptabilité nationale.

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC*

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W	Nº
Business sector						Secteur des entreprises	
1	Agriculture, livestock	1	1	1	011,012,021	Agriculture, activité des animaux	1
2	Agriculture, fieldcrop	1	1	1	013-017,022,023	Agri., act. des grandes cultures	2
3	Fishing & trapping industries	2	2	2	031-033	Ind. de la pêche et du piégeage	3
4	Logging & forestry industries	3	3	3	0411,0412,0511	Exploitation forestière	4
5	Gold mines	4	4	4	0611	Mines d'or	5
6	Other metal mines	5	4	4	0612-0616,0619	Autres mines de métaux	6
7	Iron mines	6	4	4	0617	Mines de fer	7
8	Asbestos mines	7	4	4	0621	Mines d'amiante	8
9	Potash mines	8	4	4	0624	Mines de potasse	9
10	Salt mines	9	4	4	0625	Mines de sel	10
11	Misc. non-metal mines exc. coal	8	4	4	0622,0623,0629	Div. mines non métal. sauf charbon	11
12	Coal mines	10	4	4	063	Mines de charbon	12
13	Crude petroleum & natural gas	11	5	4	071	Pétrole brut & gaz naturel	13
14	Quarry & sand pit industries	12	6	4	081, 082	Carrières & sablières	14
15	Service related to mineral extract.	13	7	4	091,092	Industries des services miniers	15
16	Meat & meat products (exc. poultry)	14	8	5	1011	Viande sauf volaille	16
17	Poultry products industry	15	8	5	1012	Industrie de la volaille	17
18	Fish products industry	16	8	5	102	Transformation du poisson	18
19	Fruit and vegetable industries	17	8	5	103	Industries des fruits & légumes	19
20	Dairy products industries	18	8	5	104	Industries laitières	20
21	Flour & cereal food industries	24	8	5	1051, 1052	Ind. de la farine et des céréales	21
22	Feed industry	19	8	5	1053	Industrie des aliments pour animaux	22
23	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	20	8	5	106	Huiles végétales (sauf de maïs)	23
24	Biscuit industry	21	8	5	1071	Industrie des biscuits	24
25	Bread & other bakery products ind.	22	8	5	1072	Pain & autres prod. de boulangerie	25
26	Cane & beet sugar industry	23	8	5	1081	Sucre de canne & de betterave	26
27	Sugar confectionery industries	24	8	5	1082,1083	Confiseries	27
28	Tea and coffee industry	24	8	5	1091	Industrie du thé & du café	28
29	Misc. food products industries nec	24	8	5	1092-1099	Divers produits alimentaires nca	29
30	Soft drink industry	25	9	5	111	Industrie des boissons gazeuses	30
31	Distillery products industry	26	9	5	112	Ind. des produits de distillation	31
32	Brewery products industry	27	9	5	113	Industrie de la bière	32
33	Wine industry	28	9	5	114	Industrie du vin	33
34	Tobacco products industries	29	10	5	121, 122	Industries du tabac	34
35	Rubber products industries	30	11	5	151-159	Ind. des produits en caoutchouc	35
36	Foamed & expanded plastic products	31	12	5	161	Prod. en plastique moussé & soufflé	36
37	Plastic pipe & pipe fittings ind.	31	12	5	162	Ind. des tuyaux en plastique	37
38	Plastic film & sheeting industry	31	12	5	163	Pellicules & feuilles plastiques	38
39	Plastic bag industry	31	12	5	1691	Ind. des sacs en matière plastique	39
40	Other plastic products ind. nec	31	12	5	1699	Autres prod. matière plastique nca	40
41	Leather tanneries	32	13	5	1711	Tanneries	41
42	Footwear industry	33	13	5	1712	Industrie de la chaussure	42
43	Misc. leather & allied prod. ind.	34	13	5	1713,1719	Ind. des produits divers en cuir	43
44	Man-made fibre & filament yarn ind.	35	14	5	181	Fibres chimiques filés de filaments	44
45	Other spun yarn & woven cloth ind.	35	14	5	1829	Autres filés & tissus tissés	45
46	Wool yarn & woven cloth industry	36	14	5	1821	Filature & tissage de la laine	46
47	Broad knitted fabric industry	37	14	5	183	Ind. des tissus larges à maille	47
48	Misc. textile products industries	38	14	5	191,193,1991 1993-1995,1999	Ind. des produits textiles divers	48
49	Contract textile dyeing & finishing	39	14	5	1992	Teinture & finissage prod. textiles	49
50	Carpet, mat & rug industry	40	14	5	192	Tapis, carpettes & moquettes	50
51	Men's and boy's clothing industries	41	15	5	243	Vêtements pour hommes & garçonnets	51
52	Women's clothing industries	41	15	5	244	Industries des vêtements pour dames	52
53	Children's clothing industry	41	15	5	245	Ind. des vêtements pour enfants	53
54	Misc. clothing & apparel industries	41	15	5	2491-2493,2495-2499	Div. industries de l'habillement	54
55	Hosiery industry	42	15	5	2494	Industrie des bas & chaussettes	55
56	Sawmills, planing & shingle mills	43	16	5	251	Scieries, rabotage & bardeaux	56
57	Veneer and plywood industries	44	16	5	252	Ind. des placages & contreplaqués	57
58	Pre-fab. wooden bldg. & cabinet	45	16	5	2541,2542	Bâtiments préfab. & armoire en bois	58
59	Door, window & other millwork ind.	45	16	5	2543,2549	Portes, fenêtres & bois travaillé	59
60	Wooden box & coffin industries	46	16	5	256,258	Ind. des boîtes & des cercueils	60
61	Particle & wafer board industries	47	16	5	2592,2593	Panneaux de particule et de copeaux	61
62	Misc. wood industries	47	16	5	2591,2599	Diverses industries du bois	62

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC* – Continued

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1980 SIC – CTI	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued						Secteur des entreprises – suite	
63	Household furniture industries	48	17	5	261	Industrie des meubles de maison	63
64	Office furniture industries	49	17	5	264	Industrie des meubles de bureau	64
65	Other furniture & fixture ind.	50	17	5	269	Autres ind. de meubles et articles	65
66	Pulp industry	51	18	5	2711	Industrie des pâtes à papier	66
67	Newsprint industry	51	18	5	2712	Industrie du papier journal	67
68	Paperboard, bldg board & oth. paper	51	18	5	2713-2719	Carton, panneaux & aut. ind. papier	68
69	Asphalt roofing industry	52	18	5	272	Ind. du papier-toiture asphalté	69
70	Paper box & bag industries	53	18	5	273	Boîtes en carton et sacs en papier	70
71	Other converted paper products ind.	54	18	5	279	Aut. produits en papier transformé	71
72	Commercial printing industries	55	19	5	281	Ind. de l'impression commerciale	72
73	Publishing industries	55	19	5	283	Industries de l'édition	73
74	Combined publishing & printing ind.	55	19	5	284	L'impression & l'édition combinées	74
75	Platemaking, typesetting & bindery	56	19	5	282	Clichage, composition & reliure	75
76	Ferro- alloy & steel foundries	57	20	5	2911-2912	Ferro-alliages & fonderies d'acier	76
77	Other primary steel industries	57	20	5	2919	Autres industries sidérurgiques	77
78	Steel pipe & tube industry	58	20	5	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	78
79	Iron foundries	59	20	5	294	Fonderies de fer	79
80	Non-ferrous smelting & refining ind	60	20	5	295	Fonte & affinage métaux non ferreux	80
81	Aluminum rolling casting, extruding	61	20	5	296	Laminage & moulage de l'aluminium	81
82	Copper rolling, casting & extruding	62	20	5	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	82
83	Other metal rolling, casting etc.	63	20	5	299	Laminage & moulage d'autres métaux	83
84	Power boiler & heat exchanger ind.	64	21	5	301	Chaudières & échangeurs de chaleur	84
85	Pre-eng. metal bldg (exc. portable)	64	21	5	3023	Bâtiments préfabriqués en métal	85
86	Fabricated structural metal ind nec	64	21	5	3021,3022,3029	Fabrication charpentes en métal nca	86
87	Ornamental & arch. metal prod. ind.	65	21	5	303	Produits d'architecture en métal	87
88	Stamped, pressed & coated metals	66	21	5	304	Emboutissage & matriçage des métaux	88
89	Wire and wire products industries	67	21	5	305	Fil métallique & ses produits	89
90	Hardware, tool & cutlery industries	68	21	5	306	Articles de quincaillerie	90
91	Heating equipment industry	69	21	5	307	Industrie du matériel de chauffage	91
92	Machine shops industry	70	21	5	308	Ateliers d'usinage	92
93	Other metal fabricating industries	71	21	5	309	Autres ind. de produits en métal	93
94	Agriculture implement industry	72	22	5	311	Industrie des instruments aratoires	94
95	Commercial refrigeration equipment	73	22	5	312	Équip. commercial de réfrigération	95
96	Compressor & turbine industries	74	22	5	3191,3194	Ind. des compresseurs et turbines	96
97	Construction & mining machinery	74	22	5	3192	Machinerie de construction & mines	97
98	Sawmill & other machinery ind. nec	74	22	5	3193,3199	Ind. de machines pour scierie & nca	98
99	Aircraft & aircraft parts industry	75	23	5	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	99
100	Motor vehicle industry	76	23	5	323	Industrie des véhicules automobiles	100
101	Truck, bus body & trailer industry	77	23	5	324	Carrosseries de camions & remorques	101
102	Motor vehicle engine & parts ind.	78	23	5	3251	Moteurs & pièces de véhicules	102
103	Motor vehicle wiring assemblies	78	23	5	3252	Assemblages de câbles pour véhicule	103
104	Motor vehicle stampings industry	78	23	5	3253	Pièces embouties pour véhicule	104
105	Motor vehicle steering & suspension	78	23	5	3254	Direction, suspension pour véhicule	105
106	Motor vehicle wheel & brake ind.	78	23	5	3255	Roues & freins pour véhicule	106
107	Motor vehicle plastic parts ind.	78	23	5	3256	Pièces en plastique pour véhicule	107
108	Motor vehicle fabric accessories	78	23	5	3257	Accessoires, textile, pour véhicule	108
109	Other motor vehicle access. & parts	78	23	5	3259	Autres pièces & acc. pour véhicule	109
110	Railroad rolling stock industry	79	23	5	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	110
111	Shipbuilding and repair industry	80	23	5	327	Construction, réparation de navire	111
112	Misc. transportation equipment ind.	81	23	5	328,329	Ind. diverses du matériel transport	112
113	Small electrical appliance industry	82	24	5	331	Petits appareils électriques	113
114	Major appliances (elec & non-elec.)	83	24	5	332	Gros appareils (électriques ou non)	114
115	Electric lighting industries	89	24	5	333	Ind. des appareils d'éclairage	115
116	Record players, radio & tv receiver	84	24	5	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	116
117	Telecommunication equipment ind.	85	24	5	3351	Équipement de télécommunication	117
118	Electronic parts & components ind.	85	24	5	3352	Pièces & composantes électroniques	118
119	Other electronic equipment ind.	85	24	5	3359	Autre matériel électronique	119
120	Electronic computers & peripherals	86	24	5	3361	Ordinateurs & équip. périphérique	120
121	Misc. office, business machines	86	24	5	3362-3369	Diverses machines de bureaux	121
122	Electrical transformer industry	89	24	5	3371	Ind. des transformateurs électriques	122
123	Misc. electrical industrial equip.	89	24	5	3372-3379	Divers matériel élect. industriel	123
124	Communications, energy wire & cable	87	24	5	338	Fils & câbles, élect./communication	124
125	Battery industry	88	24	5	3391	Industrie des accumulateurs	125

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC* – Continued

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1980 SIC – CTI	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued						Secteur des entreprises – suite	
126	Misc. electrical product industries	89	24	5	3392-3399	Divers produits électriques	126
127	Clay products industries	90	25	5	351	Industrie des produits en argile	127
128	Cement industry	91	25	5	352	Industrie du ciment	128
129	Concrete products industries	92	25	5	354	Industries des produits en béton	129
130	Ready-mix concrete industry	93	25	5	355	Industrie du béton préparé	130
131	Glass & glass products industries	94	25	5	356	Verre & articles en verre	131
132	Non-metal mineral insulation ind.	95	25	5	3594	Isolant de min. non métalliques	132
133	Misc. non-metallic mineral products	95	25	5	357,358,3591-3593, 3599	Divers prod. minéraux non métal.	133
134	Refined petroleum & coal products	96	26	5	361,369	Prods raffinés de pétrole & charbon	134
135	Industrial inorganic chemicals nec	97	27	5	3711	Produits chimiques inorganiques nca	135
136	Industrial organic chemicals nec	97	27	5	3712	Produits chimiques organiques nca	136
137	Agricultural chemical industries	103	27	5	372	Produits chimiques d'usage agricole	137
138	Plastic & synthetic resin industry	98	27	5	373	Mat. plastique & résine synthétique	138
139	Pharmaceutical & medicine industry	99	27	5	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	139
140	Paint and varnish industry	100	27	5	375	Industrie des peintures & vernis	140
141	Soap & cleaning compounds industry	101	27	5	376	Savons & composés de nettoyage	141
142	Toilet preparations industry	102	27	5	377	Industrie des produits de toilette	142
143	Other chemical products industries	103	27	5	379	Autres ind. des produits chimiques	143
144	Indicating & recording instruments	108	28	5	3911	Instruments d'indication, etc.	144
145	Other scientific & prof. equipment	108	28	5	3912-3914	Autre équip. scientifique & prof.	145
146	Jewellery & precious metal ind.	104	28	5	392	Bijouterie & orfèvrerie	146
147	Sporting goods industry	105	28	5	3931	Industrie des articles de sport	147
148	Toys and games industry	105	28	5	3932	Industrie des jouets & jeux	148
149	Sign and display industry	106	28	5	397	Industrie des enseignes & étalages	149
150	Floor tile, linoleum, coated fabric	107	28	5	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	150
151	Musical instrument sound recording	108	28	5	3994	Enregistrement & instr. de musique	151
152	Misc. manufactured products nec	108	28	5	3991,3992,3999	Divers produits manufacturés nca	152
153	Repair construction	109	29	6	401-449	Réparation (construction)	153
154	Residential construction	110	29	6	401-449	Construction domiciliaire	154
155	Non-residential bldg. construction	111	29	6	401-449	Bâtiments autres que domiciliaires	155
156	Road, highway & airstrip const.	112	29	6	401-449	Const. routes & pistes d'atter.	156
157	Gas & oil facility construction	113	29	6	401-449	Const. inst. gazif. & pétrolif.	157
158	Dams & irrigation projects	114	29	6	401-449	Barrages & projets d'irrigation	158
159	Railway & telephone telegraph const	115	29	6	401-449	Const. ch. de fer, télég. téléphone	159
160	Other engineering construction	116	29	6	401-449	Autres travaux de génie	160
161	Construction, other activities	117	29	6	401-449	Construction, autres activités	161
162	Air transport & services incidental	118	30	7	451,452	Transp. aérien & services relatifs	162
163	Railway transport & rel. services	119	30	7	453	Transp. ferroviaire & services rel.	163
164	Water transport & rel. services	120	30	7	454,455	Transp. par eau & services rel.	164
165	Truck transport industries	121	30	7	456	Industries du camionnage	165
166	Urban transit system industry	122	30	7	4571	Ind. du transport en commun urbain	166
167	Interurban & rural transit systems	123	30	7	4572	Transp. en commun interurbain/ rural	167
168	Taxicab industry	124	30	7	4581	Industrie du taxi	168
169	Misc. transportation industries	125	30	7	4573-4575,4589	Diverses industries du transport	169
170	Other services incid. to transport	125	30	7	4592,4599,996,9991	Autres services relatifs au transp.	170
171	Highway & bridge maintenance ind.	126	30	7	4591	Entretien des routes, rues & ponts	171
172	Natural gas pipeline transport ind.	127	31	7	4611	Transp. du gaz naturel par gazoduc	172
173	Crude oil & other pipeline transp.	127	31	7	4612,4619	Transp. par pipelines sauf gaz nat.	173
174	Storage and warehousing industries	128	32	7	471,479	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	174
175	Radio & television broadcasting ind	129	33	8	4811-4813	Ind. de la radio & télédiffusion	175
176	Cable television industry	129	33	8	4814	Industrie de la télédistribution	176
177	Telecommunication carriers & other	130	33	8	482,483	Télécommunications transmission/aut.	177
178	Postal service industry	131	33	8	4841	Industrie des services postaux	178
179	Electric power systems industry	132	34	9	491	Industrie de l'énergie électrique	179
180	Gas distribution systems industry	133	34	9	492	Industrie de la distribution de gaz	180
181	Other utility industries nec	134	34	9	499	Autres ind. de services publics nca	181
182	Wholesale trade industries	135	35	10	501-599	Industries du commerce de gros	182
183	Retail trade industries	136	36	11	601-692	Industries du commerce de détail	183
184	Banks & oth. deposit accepting inst.	137	37	12	701,702,709	Banques & aut. intermédiaires dépôt	184

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC* – Concluded**Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980 – fin**

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1980 SIC – CTI	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
	Business sector – Concluded					Secteur des entreprises – fin	
185	Trust/deposit accepting mortgage co	138	37	12	703,704	Soc. de fiducie & de prêt hypoth.	185
186	Credit unions	137	37	12	705	Caisses d'épargne et de crédit	186
187	Other finance & real estate ind.	138	37	12	711-729,741-743, 7499,7511,7512,759, 761	Aut. agents financiers, immobiliers	187
188	Insurance industries	139	38	12	731,732,733	Industries des assurances	188
189	Govt. royalties on nat. resources	140	39	12	7495	Redevances gouv. sur ressources nat.	189
190	Owner occupied dwellings	141	40	12	7513	Immeubles occupés par propriétaire	190
191	Computer & related services	142	41	13	772	Services d'informatique & connexes	191
192	Professional business services	143	41	13	773,775,776	Serv. professionnels aux entrepris.	192
193	Advertising services	144	41	13	774	Services de publicité	193
194	Misc. business services	142	41	13	771,777,779	Divers services aux entreprises	194
195	Educational service industries	145	42	13	851-859	Ind. des services d'enseignement	195
196	Hospitals	146	43	13	861	Hôpitaux	196
197	Homes for personal & nursing care	147	43	13	8621	Cent. de soins infirmiers & person.	197
198	Other health and social services	147	43	13	863,865,866,8671,8679 868,8691-8693,8699	Aut. serv. de soin de santé/sociaux	198
199	Accommodation service industries	148	44	13	911-914	Industries de l'hébergement	199
200	Food & beverage service industries	148	44	13	921,922	Industries de la restauration	200
201	Motion picture & video prod. dist.	149	45	13	961	Prod. & dist. films & mat. audiov.	201
202	Motion picture exhibition	149	45	13	962	Projection de films cinéma.	202
203	Theatre, sports & rec. services	150	45	13	963,9641,9642,965,969	Théâtres, sports & serv. loisirs	203
204	Race tracks and gambling operations	150	45	13	9643,9644,966	Hippodromes, loteries & jeux hasard	204
205	Laundries & cleaners	151	46	13	972	Blanchissage et nettoyage a sec	205
206	Other personal services	152	46	13	971,973,979	Autres services personnels	206
207	Photographers	153	47	13	993	Photographes	207
208	Bus ass./mach. car leasing/oth serv	154	47	13	982,983,991, 992,9999,4842	Ass. com./loc. mach. auto./ aut. serv.	208
209	Other repair & maintenance services	154	47	13	994,995	Aut. serv. réparation/aux bâtiments	209
210	Operating supplies	155	48	14	Fictive	Fournitures d'exploitation	210
211	Office supplies	156	48	14	Fictive	Fournitures de bureau	211
212	Cafeteria supplies	157	48	14	Fictive	Fournitures de cafétéria	212
213	Laboratory supplies	158	48	14	Fictive	Fournitures de laboratoire	213
214	Travel & entertainment	159	49	15	Fictive	Déplacement & représentation	214
215	Advertising & promotion	160	49	15	Fictive	Publicité & promotion	215
216	Transportation margins	161	50	16	Fictive	Marge de transports	216
	Non-business sector					Secteur non commercial	
251	Mining industries	162	51	17	061-092	Industries des mines	251
252	Manufacturing industries	163	52	18	101-399	Industries manufacturières	252
253	Forestry services industry	164	53	19	051	Industrie des services forestiers	253
254	Other transport industries	165	54	20	451-457	Autres industries du transport	254
255	Highway & bridge maintenance ind.	166	54	20	4591	Entretien des routes, rues & ponts	255
256	Radio & television broadcasting ind	167	55	21	4811-4813	Ind. de la radio & télédiffusion	256
257	Water systems industry	168	56	22	493	Industrie de la distribution d'eau	257
258	Insurance & other finance industry	169	57	23	711-743 7499,7512,759,761	Assurance & aut. agents financiers	258
259	Business service industries	170	58	25	771-773,775-779	Services aux entreprises	259
260	Defence services	171	59	24	811	Services de défense	260
261	Other federal government services	172	59	24	812-817,841	Aut. services de l'admin. fédérale	261
262	Provincial government services	173	59	24	822-827	Services des admin. provinciales	262
263	Local government services	174	59	24	832-837	Services des admin. locales	263
264	Educational service industries	175	60	25	851-859	Ind. des services d'enseignement	264
265	Hospitals	176	61	25	861	Hôpitaux	265
266	Institutional, social services	177	61	25	8622-8629,864, 8672,8694	Établ. de soins & services sociaux	266
267	Other health & social services	178	61	25	8621,863,865,866,8671 8679,8691-8693,8699	Aut. services soin de santé/sociaux	267
268	Amusement & other service ind.	179	62	25	963,9641,9642,911- 922,971,973,979, 994,995	Divertissements & autres services	268
269	Private households	180	63	25	974	Ménages	269
270	Religious organizations	181	63	25	981	Organisations religieuses	270
271	Other non-profit organizations	182	63	25	984-986	Aut. organisations sans but lucratif	271

* SIC: Standard Industrial Classification

** CTI: Classification type des industries.

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC*

Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ** de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1960 SIC - CTI	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - W	N°
Business sector							Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1	1	1	001-021	001-021	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Logging & forestry industries	3	3	3	031,039	031,039	Exploitation forestière	2
3	Fishing & trapping industries	2	2	2	041-047	041-047	Ind. de la pêche et du piégeage	3
4	Gold mines	4	4	4	051,052	051,052	Mines d'or	4
5	Uranium mines	5	4	4	057	057	Mines d'uranium	5
6	Iron mines	6	4	4	058	058	Mines de fer	6
7	Base metal & other metal mines	5	4	4	053-056,059	059	Mines (métaux de base & autres)	7
8	Coal mines	10	4	4	061	061	Mines de charbon	8
9	Crude petroleum & natural gas	11	5	4	063-066	064	Pétrole brut & gaz naturel	9
10	Asbestos mines	7	4	4	071	071	Mines d'amiante	10
11	Gypsum mines	8	4	4	073	073	Mines de gypse	11
12	Salt mines	9	4	4	077	0793	Mines de sel	12
13	Other non-metal mines	8	4	4	079	072,0791,0792 0794,0799	Mines non métalliques diverses	13
14	Quarry & sand pit industries	12	6	4	083,087	083,087	Carrières et sablières	14
15	Service related to mineral extract.	13	7	4	092-099	096,098,099	Industries des services miniers	15
16	Meat & meat products (exc. poultry)	14	8	5	101	1011	Viande sauf volaille	16
17	Poultry products industry	15	8	5	103	1012	Industrie de la volaille	17
18	Dairy products industry	18	8	5	105,107	104	Industries laitières	18
19	Fish products industry	16	8	5	111	102	Transformation du poisson	19
20	Fruit & vegetable industries	17	8	5	112	103	Industries des fruits & légumes	20
21	Feed industry	19	8	5	123	106	Industrie des aliments pour animaux	21
22	Flour & breakfast cereals ind.	24	8	5	124,125	105	Fabrication de céréal. de table	22
23	Biscuit industry	21	8	5	128	1071	Industrie des biscuits	23
24	Bread & other bakery products ind.	22	8	5	1291	10721	Pain & autres prod. de boulangerie	24
25	Confectionery mfrs.	24	8	5	131	1081	Fabricants de confiserie	25
26	Cane & beet sugar industry	23	8	5	133	1082	Sucre de canne & de betterave	26
27	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	20	8	5	135	1083	Huiles végétales (sauf de maïs)	27
28	Miscellaneous food industries	24	8	5	139	1089	Industrie d'aliments divers	28
29	Soft drink industry	25	9	5	141	1091	Industrie des boissons gazeuses	29
30	Distillery products industry	26	9	5	143	1092	Ind. des produits de distillation	30
31	Brewery products industry	27	9	5	145	1093	Industrie de la bière	31
32	Wine industry	28	9	5	147	1094	Industrie du vin	32
33	Leaf tobacco processing	29	10	5	151	151	Traitement du tabac en feuilles	33
34	Tobacco products mfrs.	29	10	5	153	153	Fabric. de produits du tabac	34
35	Rubber footwear mfrs.	33	13	5	161	1624	Fabric. de chauss. en caout.	35
36	Tire & tube mfrs.	30	11	5	163	1623	Fab. de chamb. à air & de pneus	36
37	Other rubber industries	30	11	5	169	1629	Autres industries du caoutchouc	37
38	Plastic products industries	31	12	5	27332,3851	1651,27332	Produits en matière plastique	38
39	Leather tanneries	32	13	5	172	172	Tanneries	39
40	Footwear industry	33	13	5	174	174	Industrie de la chaussure	40
41	Leather glove factories	41	15	5	175	175	Fabriques de gants en cuir	41
42	Misc. leather & allied prod. ind.	34	13	5	179	179	Ind. des produits divers en cuir	42
43	Cotton yarn & cloth mills	35	14	5	183	181	Filets & tissus de coton	43
44	Wool yarn & woven cloth industry	36	14	5	193,197	182	Filature & tissage de la laine	44
45	Synthetic textile mills	35	14	5	201	183	Industrie des textiles synthét.	45
46	Fibre preparing mills	38	14	5	211	1851	Préparation des fibres	46
47	Thread mills	38	14	5	212	1891	Fabrication du fil	47
48	Cordage & twine industry	38	14	5	213	184	Industrie des cordes & ficelles	48
49	Narrow fabric mills	38	14	5	214	1892	Industrie des tissus étroits	49
50	Pressed & punched felt mills	38	14	5	215	1852	Ind. du feutre pressé & aéré	50
51	Carpet, mat & rug industry	40	14	5	216	186	Tapis, carpettes & moquettes	51
52	Contract textile dyeing & finishing	39	14	5	218	1894	Teinture & finissage prod. textiles	52
53	Canvas products industry	38	14	5	221	1872	Industrie de la grosse toile	53
54	Cotton & jute bag industry	38	14	5	223	1871	Ind. des sacs de coton & de jute	54
55	Miscellaneous textile ind.	38	14	5	2292	1893,1899	Industries textiles diverses	55
56	Hosiery industry	42	15	5	231	231	Industrie des bas et chaussettes	56
57	Broad knitted fabric industry	37	14	5	2391	2391	Ind. des tissus larges à maille	57
58	Clothing industries	41	15	5	2392, 242-249	2392,243-249	Industries du vêtement	58
59	Sawmills, planing & shingle mills	43	16	5	251	251	Scieries, rabotage & bardeaux	59
60	Veneer & plywood industries	44	16	5	252	252	Ind. des placages & contreplaqués	60
61	Sash, door & other millwork ind.	45	16	5	254	254	Portes, châssis, autres bois ouvrés	61
62	Wooden box factories	46	16	5	256	256	Fab. de boîtes en bois	62

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC* – Continued

Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ** de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1960 SIC – CTI	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued							Secteur des entreprises – suite	
63	Coffin & casket industry	46	16	5	258	258	Industrie des cercueils	63
64	Other wood industries	47	16	5	259	259	Autres industries du bois	64
65	Household furniture industries	48	17	5	2619	2619	Industrie des meubles de maison	65
66	Office furniture industries	49	17	5	264	264	Industrie des meubles de bureau	66
67	Other furniture & fixture ind.	50	17	5	266	266	Autres ind. du meuble & articles	67
68	Electric lamp & shade industry	89	24	5	268	268	Ind. lampes élec. & abat-jour	68
69	Pulp & paper industries	51	18	5	271	271	Industrie des pâtes & papiers	69
70	Asphalt roofing industry	52	18	5	272	272	Ind. du papier-toiture asphalté	70
71	Paper box & bag industries	53	18	5	2731,2732, 27331	2731,2732, 27331	Boîtes en carton et sacs en papier	71
72	Other converted paper products ind.	54	18	5	274	274	Aut. produits en papier transformé	72
73	Printing & publishing industry	55	19	5	286,288,289	286,288,289	Imprimerie & édition	73
74	Platemaking, typesetting & bindery	56	19	5	287,8932	287,8932	Clichage, composition & reliure	74
75	Primary steel industries	57	20	5	291	291	Industries sidérurgiques	75
76	Steel pipe & tube industry	58	20	5	292	292	Fab. de tubes et tuyaux d'acier	76
77	Iron foundries	59	20	5	294	294	Fonderies de fer	77
78	Aluminum smelting & refining	60	20	5	295	295	fonte & affinage de l'aluminium	78
79	Other smelting & refining	60	20	5	295	295	Fonte & affinage – autres	79
80	Aluminum rolling casting, extruding	61	20	5	296	296	Laminage & moulage de l'aluminium	80
81	Copper rolling, casting & extruding	62	20	5	297	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	81
82	Other metal rolling, casting etc.	63	20	5	298	298	Laminage & moulage d'autres métaux	82
83	Boiler & plate works	64	21	5	301	301	Ind. des chaud. & des plaques	83
84	Fabricated struct. metal ind.	64	21	5	302	302	Fab. des élém. de charp. métal.	84
85	Ornamental & arch. metal prod. ind.	65	21	5	303	303	Produits d'architecture en métal	85
86	Stamped, pressed & coated metals	66	21	5	304	304	Emboutissage & matricage des métaux	86
87	Wire & wire products industries	67	21	5	305	305	Fil métallique & ses produits	87
88	Hardware tool & cutlery industries	68	21	5	306	306	Articles de quincaillerie	88
89	Heating equipment industry	69	21	5	307	307	Industrie du matériel de chauffage	89
90	Machine shops industry	70	21	5	308	308	Ateliers d'usinage	90
91	Other metal fabricating industries	71	21	5	309	309	Autres ind. de produits en métal	91
92	Agriculture implement industry	72	22	5	311	311	Industrie des instruments aratoires	92
93	Other machinery & equipment ind.	74	22	5	315	315	Autre machinerie & équipement	93
94	Commercial refrigeration equipment	73	22	5	316	316	Équip. commercial de réfrigération	94
95	Office, store & business machines	86	24	5	318	318	Ordinateurs & autre mach. de bureau	95
96	Aircraft & aircraft parts industry	75	23	5	321	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	96
97	Motor vehicle industry	76	23	5	323	323	Industrie des véhicules automobiles	97
98	Truck, bus body & trailer industry	77	23	5	324	324	Carrosseries de camions & remorques	98
99	Motor vehicle parts & accessories	78	23	5	2291,325, 3852	1652,188,325	Pièces & accessoires pour véhicules	99
100	Railroad rolling stock industry	79	23	5	326	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	100
101	Shipbuilding and repair industry	80	23	5	327	327	Construction, réparation de navire	101
102	Misc. transportation equipment ind.	81	23	5	328,329	328,329	Ind. diverses du matériel transport	102
103	Small electrical appliance industry	82	24	5	331	331	Petits appareils électriques	103
104	Major appliances (elec & non-elec.)	83	24	5	332	332	Gros appareils (électriques ou non)	104
105	Record players, radio & tv receiver	84	24	5	334	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	105
106	Electronic equipment industries	85	24	5	335	335	Industrie du matériel électronique	106
107	Mfgs of elect. ind. equip.	89	24	5	336	336	Fab. matériel électrique indust.	107
108	Battery industry	88	24	5	337	3391	Industrie des accumulateurs	108
109	Communications, energy wire & cable	87	24	5	338	338	Fils & câbles, élect./communication	109
110	Mfgs of misc. elect. products	89	24	5	339	333,3399	Fab. appareils électr. divers	110
111	Cement industry	91	25	5	341	352	Industrie du ciment	111
112	Lime mfgs	95	25	5	343	358	Fabricants de chaux	112
113	Concrete products industry	92	25	5	347	354	Industrie des produits en béton	113
114	Ready-mix concrete industry	93	25	5	348	355	Industrie du béton préparé	114
115	Clay products industry	90	25	5	351	351	Industrie des produits en argile	115
116	Refractories mfgs	95	25	5	352	3591	Fab. de produits réfractaires	116
117	Stone products mfgs	95	25	5	353	353	Fabric. de produits en pierre	117
118	Other non-metallic products ind.	95	25	5	345,354, 355,359	3599	Fab. autr. prod. minér. non mét.	118
119	Glass & glass products industries	94	25	5	356	356	Verre & articles en verre	119
120	Abrasives mfgs	95	25	5	357	357	Fabricants d'abrasifs	120
121	Petroleum refineries	96	26	5	365	365	Raffineries de pétrole	121

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC* – Continued

Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ** de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1960 SIC – CTI	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite			
122	Other petrol. & coal prod. ind.	96	26	5	369	369	Fab. aut. der. pétr. & du char.	122
123	Mfgs. of mixed fertilizers	103	27	5	372	372	Fab. engrais mélangés	123
124	Plastic & synthetic resin industry	98	27	5	373	373	Mat. plastique & résine synthétique	124
125	Pharmaceutical & medicine industry	99	27	5	374	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	125
126	Paint & varnish industry	100	27	5	375	375	Industrie des peintures & vernis	126
127	Soap & cleaning compounds industry	101	27	5	376	376	Savons & composés de nettoyage	127
128	Toilet preparations industry	102	27	5	377	377	Industrie des produits de toilette	128
129	Industrial chemicals industries nec	97	27	5	378	378	Prod. chimiques d'usage indust. nca	129
130	Other chemical industries	103	27	5	371,379	379	Autres industries chimiques	130
131	Scient. & prof. equip. mfgs.	108	28	5	381	391	Fab. inst. scient. & prof.	131
132	Jewellery & precious metal ind.	104	28	5	382	392	Bijouterie & orfèvrerie	132
133	Broom, brush & mop industry	108	28	5	383	3991	Ind. balais, brosses & vadrouil.	133
134	Sporting goods & toy industries	105	28	5	393	393	Ind. des articles de sport & jouets	134
135	Floor tile, linoleum, coated fabric	107	28	5	219	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	135
136	Sign & displays industry	106	28	5	397	397	Industrie des enseignes & étalages	136
137	Misc. manufacturing ind. nec	108	28	5	384,395, 398,399	3992, 3994-3999	Ind. manufacturières div. nca	137
138	Repair construction	109	29	6	404-421	404-421	Réparation (construction)	138
139	Residential construction	110	29	6	404-421	404-421	Construction domiciliaire	139
140	Non-residential bldg. construction	111	29	6	404-421	404-421	Bâtiments autres que domiciliaires	140
141	Road, highway & airstrip const.	112	29	6	404-421	404-421	Const. routes & pistes d'atter.	141
142	Gas & oil facility construction	113	29	6	404-421	404-421	Const. inst. gazif. & pétrolif.	142
143	Dams & irrigation projects	114	29	6	404-421	404-421	Barrages & projets d'irrigation	143
144	Railway & telephone telegraph const	115	29	6	404-421	404-421	Const. ch. de fer, télég. téléphone	144
145	Other engineering construction	116	29	6	404-421	404-421	Autres travaux de génie	145
146	Construction, other activities	117	29	6	404-421	404-421	Construction, autres activités	146
147	Air transport & services incidental	118	30	7	501-502	501-502	Transp. aérien & services relatifs	147
148	Other transport & serv. to transp.	125	30	7	517,519	517,519	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	148
149	Water transport & rel. services	120	30	7	504-505	504,505	Transp. par eau & services relatifs	149
150	Railway transport & rel. services	119	30	7	506	503	Transp. ferroviaire & services rel.	150
151	Truck transport industries	121	30	7	507	506-507	Industries du camionnage	151
152	Interurban & rural transit systems	123	30	7	508	508	Transp. en commun interurbain/rural	152
153	Urban transit system industry	122	30	7	509	509	Ind. du transport en commun urbain	153
154	Taxicab industry	124	30	7	512	512	Industrie du taxi	154
155	Pipeline transport industries	127	31	7	515	515	Ind. du transport par pipelines	155
156	Highway & bridge maintenance ind.	126	30	7	516	516	Entretien des routes, rues & ponts	156
157	Storage and warehousing industries	128	32	7	524-527	524,527	Ind. d'entreposage & d'emmagasinement	157
158	Telecommunication broadcasting ind.	129	33	8	543	543	Ind. de la diffusion des télécom.	158
159	Telecommunication carriers & other	130	33	8	544,545	544,545	Télécommunications transmission/aut.	159
160	Postal service industry	131	33	8	548	548	Industrie des services postaux	160
161	Electric power systems industry	132	34	9	572	572	Industrie de l'énergie électrique	161
162	Gas distribution systems industry	133	34	9	574	574	Industrie de la distribution de gaz	162
163	Other utility industries nec	134	34	9	579	579	Autres ind. de services publics nca	163
164	Wholesale trade industries	135	35	10	602-629	602-629	Industries du commerce de gros	164
165	Retail trade industries	136	36	11	1292,2611, 631 - 699	10722,2611, 631- 699	Industries du commerce de détail	165
166	Owner occupied dwellings	141	40	12	7373	7373	Immeubles occupés par propriétaire	166
167	Govt. royalties on nat. resources	140	39	12	7372	7372	Redevances gouv. sur ressources nat	167
168	Banks and credit unions	137	37	12	702	7011-7013, 7016, 7019	Banques & caisses populaires	168
169	Insurance industries	139	38	12	7311	7211	Industries des assurances	169
170	Other fin. ins. & real estate	138	37	12	702,704,7312 735,7371	7014,7015,703 705,707,715 7212,735,7371	Autres agences d'ass. & d'imm.	170
171	Educational service industries	145	42	13	801-809	801-809	Ind. des services d'enseignement	171
172	Hospitals	146	43	13	821	821	Hôpitaux	172
173	Other health services	147	43	13	823-827	822-827	Aut. ind. des serv de soins de santé	173
174	Motion picture & video industries	149	45	13	851	841,842	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	174
175	Other amusement & recreational serv.	150	45	13	853-859	843-845,849	Autre serv. de divert. & de loisir	175

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC* – Concluded
Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ de 1970 – fin**

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1960 SIC – CTI	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite			
176	Professional business services	143	41	13	861,864,866	861,863, 864,866	Serv. professionnels aux entrepris.	176
177	Advertising services	144	41	13	862	862	Services de publicité	177
178	Laundries & cleaners	151	46	13	874	874,876	Blanchissage et nettoyage à sec	178
179	Accommodation & food service ind.	148	44	13	875,876	881-886	Hébergement & restauration	179
180	Other personal services	152	46	13	871,872, 877-879	871,872, 877,879	Autres services personnels	180
181	Photographers	153	47	13	8931	8931	Photographes	181
182	Misc. service industries	154	47	13	891,894-899	891,894-899	Industries des services divers	182
183	Other business service industries	142	41	13	869	851-855, 867,869	Aut. ind. des serv. aux entreprises	183
184	Operating supplies	155	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures d'exploitation	184
185	Office supplies	156	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de bureau	185
186	Cafeteria supplies	157	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de cafétéria	186
187	Transportation margins	161	50	16	Fictive	Fictive	Marge de transports	187
188	Laboratory supplies	158	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de laboratoire	188
189	Travel & entertainment	159	49	15	Fictive	Fictive	Déplacement & représentation	189
190	Advertising & promotion	160	49	15	Fictive	Fictive	Publicité & promotion	190
Non-business sector					Secteur non commercial			
201	Mining industries	162	51	17	051-099	051-099	Industries des mines	201
202	Manufacturing industries	163	52	18	101-399	101-399	Industries manufacturières	202
203	Forestry services industry	164	53	19	039	039	Industrie des services forestiers	203
204	Other transport industries	165	54	20	501,505	501,505	Autres industries du transport	204
205	Highway & bridge maintenance ind.	166	54	20	516	516	Entretien des routes, rues & ponts	205
206	Radio & television broadcasting ind.	167	55	21	543	543	Ind. de la radio & télédiffusion	206
207	Water systems industry	168	56	22	576	576	Industrie de la distribution d'eau	207
208	Insurance & other finance industry	169	57	23	702,704,731 735-737	7014,7015,721 703-715, 735-737	Assurance et aut. agents financiers	208
209	Business service industries	170	58	25	861-869	851-869	Services aux entreprises	209
210	Defence services	171	59	24	902	902	Services de défense	210
211	Other federal government services	172	59	24	909,991	909,991	Aut. services de l'admin. fédérale	211
212	Provincial government services	173	59	24	931	931	Services des admin. provinciales	212
213	Local government services	174	59	24	951	951	Services des admin. locales	213
214	Educational service industries	175	60	25	801-809	801-809	Ind. des services d'enseignement	214
215	Hospitals	176	61	25	821	821	Hôpitaux	215
216	Institutional, social services	177	61	25	828	828	Établ. de soins & services sociaux	216
217	Other health & social services	178	61	25	823-827	822-827	Aut. services soin de santé/sociaux	217
218	Amusement & other service ind.	179	62	25	851-859, 875,876 896,897	841-849,881 886, 887 898	Divertissements & autres services	218
219	Private households	180	63	25	873	873	Ménages	219
220	Religious organizations	181	63	25	831	831	Organisations religieuses	220
221	Other non-profit organizations	182	63	25	891,899	891,899	Aut. organisations sans but lucratif	221

* Standard Industrial Classification.

** Classification des activités économiques.

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W)

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L	No
	Business sector					Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	011-23	1	001-021	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	031-033	3	041-047	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	0411,0412, 0511	2	031,039	Exploitation forestière	3
4	Gold mines	5	0611	4	051-052	Mines d'or	4
5	Other metal mines	6	0612-0616, 0619	5,7	057,059	Autres mines de métaux	5
6	Iron mines	7	0617	6	058	Mines de fer	6
7	Asbestos mines	8	0621	10	071	Mines d'amiante	7
8	Non-metal mines ex coal & asbestos	9,11	0622-0624, 0629	11,13	072,073, 0791, 0792, 0794-0799	Mines non métal. ex charbon amianté	8
9	Salt mines	10	0625	12	0793	Mines de sel	9
10	Coal mines	12	063	8	061	Mines de charbon	10
11	Crude petroleum & natural gas	13	071	9	064	Pétrole brut & gaz naturel	11
12	Quarry & sand pit industries	14	081,082	14	083,084	Carrières & sablières	12
13	Service related to mineral extract.	15	091,092	15	096,098,099	Industries des services miniers	13
14	Meat & meat products (exc. poultry)	16	1011	16	1011	Viande sauf volaille	14
15	Poultry products industry	17	1012	17	1012	Industrie de la volaille	15
16	Fish products industry	18	102	19	102	Transformation du poisson	16
17	Fruit and vegetable industries	19	103	20	103	Industries des fruits & légumes	17
18	Dairy products industries	20	104	18	104	Industries laitières	18
19	Feed industry	22	1053	21	106	Industrie des aliments pour animaux	19
20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	23	106	27	1083	Huiles végétales (sauf de maïs)	20
21	Biscuit industry	24	1071	23	1071	Industrie des biscuits	21
22	Bread & other bakery products ind.	25	1072	24	10721	Pain & autres prod. de boulangerie	22
23	Cane & beet sugar industry	26	1081	26	1082	Sucre de canne & de betterave	23
24	Misc. food products industries	21, 27-29	109,1051, 1052,1082, 1083	22,25,28	105,1081, 1089	Produits alimentaires divers	24
25	Soft drink industry	30	111	29	1091	Industrie des boissons gazeuses	25
26	Distillery products industry	31	112	30	1092	Ind. des produits de distillation	26
27	Brewery products industry	32	113	31	1093	Industrie de la bière	27
28	Wine industry	33	114	32	1094	Industrie du vin	28
29	Tobacco products industries	34	121,122	33,34	151,153	Industries du tabac	29
30	Rubber products industries	35	151-159	36,37	1623,1629	Ind. des produits en caoutchouc	30
31	Plastic products industries	36-40	161-169	38	1651,27332	Produits en matière plastique	31
32	Leather tanneries	41	1711	39	172	Tanneries	32
33	Footwear industry	42	1712	35,40	1624,174	Industrie de la chaussure	33
34	Misc. leather & allied prod. ind.	43	1713,1719	42	179	Ind. des produits divers en cuir	34
35	Man-made fibre yarn & woven cloth	44,45	181,1829	43,45	181,183	Fibres chimiques & tissés	35
36	Wool yarn & woven cloth industry	46	1821	44	182	Filature & tissage de la laine	36
37	Broad knitted fabric industry	47	183	57	2391	Ind. des tissus larges à maille	37
38	Misc. textile products industries	48	191,193,1991 1993-1995, 1999	46-50 53-55	184,1851, 1852 1871, 1872,1891- 1893,1899	Ind. des produits textiles divers	38
39	Contract textile dyeing & finishing	49	1992	52	1894	Teinture & finissage prod. textiles	39
40	Carpet, mat & rug industry	50	192	51	186	Tapis, carpettes & moquettes	40
41	Clothing industries exc. hosiery	51-54	243-245, 2491-2493, 2495-2499	41,58	175,2392, 243-249	Ind. de l'habillement sauf bas	41
42	Hosiery industry	55	2494	56	231	Industrie des bas & chaussettes	42
43	Sawmills, planing & shingle mills	56	251	59	251	Scieries, rabotage & bardeaux	43
44	Veneer and plywood industries	57	252	60	252	Ind. des placages & contreplaqués	44
45	Sash, door & other millwork ind.	58,59	254	61	254	Portes, châssis, autres bois ouvrés	45
46	Wooden box & coffin industries	60	256,258	62,63	256,258	Ind. des boîtes & des cercueils	46
47	Other wood industries	61,62	259	64	259	Autres industries du bois	47
48	Household furniture industries	63	261	65	2619	Industrie des meubles de maison	48
49	Office furniture industries	64	264	66	264	Industrie des meubles de bureau	49
50	Other furniture & fixture ind.	65	269	67	266	Autres ind. de meubles & articles	50

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) – Continued
Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – L	1980 W – #	1980 SIC – CTI	1970 W – #	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – L	Nº
Business sector – Continued						Secteur des entreprises – suite	
51	Pulp & paper industries	66-68	271	69	271	Industries des pâtes et papier	51
52	Asphalt roofing industry	69	272	70	272	Ind. du papier-toiture asphalté	52
53	Paper box & bag industries	70	273	71	2731,2732, 27331	Boîtes en carton et sacs en papier	53
54	Other converted paper products ind.	71	279	72	274	Aut. produits en papier transformé	54
55	Printing & publishing ind.	72-74	281,283,284	73	286,288,289	Imprimerie & édition	55
56	Platemaking, typesetting & bindery	75	282	74	287,8932	Clichage, composition & reliure	56
57	Primary steel industries	76,77	291	75	291	Industries sidérurgiques	57
58	Steel pipe & tube industry	78	292	76	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	58
59	Iron foundries	79	294	77	294	Fonderies de fer	59
60	Non-ferrous smelting & refining ind	80	295	78,79	295	Fonte & affinage métaux non ferreux	60
61	Aluminum rolling casting, extruding	81	296	80	296	Laminage & moulage de l'aluminium	61
62	Copper rolling casting & extruding	82	297	81	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	62
63	Other metal rolling, casting etc.	83	299	82	298	Laminage & moulage d'autres métaux	63
64	Power boiler & struct. metal ind.	84-86	301-302	83,84	301,302	Chaudières & éléments de charpente	64
65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	87	303	85	303	Produits d'architecture en métal	65
66	Stamped, pressed & coated metals	88	304	86	304	Emboutissage & matriçage des métaux	66
67	Wire and wire products industries	89	305	87	305	Fil métallique & ses produits	67
68	Hardware, tool & cutlery industries	90	306	88	306	Articles de quincaillerie	68
69	Heating equipment industry	91	307	89	307	Industrie du matériel de chauffage	69
70	Machine shops industry	92	308	90	308	Ateliers d'usinage	70
71	Other metal fabricating industries	93	309	91	309	Autres ind. de produits en métal	71
72	Agriculture implement industry	94	311	92	311	Industrie des instruments aratoires	72
73	Commercial refrigeration equipment	95	312	94	316	Équip. commercial de réfrigération	73
74	Other machinery & equipment ind.	96-98	319	93	315	Autre machinerie & équipement	74
75	Aircraft & aircraft parts industry	99	321	96	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	75
76	Motor vehicle industry	100	323	97	323	Industrie des véhicules automobiles	76
77	Truck, bus body & trailer industry	101	324	98	324	Carrosseries de camions & remorques	77
78	Motor vehicle parts & accessories	102-109	325	99	1652,188,325	Pièces & accessoires pour véhicules	78
79	Railroad rolling stock industry	110	326	100	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	79
80	Shipbuilding and repair industry	111	327	101	327	Construction, réparation de navire	80
81	Misc. transportation equipment ind.	112	328,329	102	328,329	Ind. diverses du matériel transport	81
82	Small electrical appliance industry	113	331	103	331	Petits appareils électriques	82
83	Major appliances (elec & non-elec.)	114	332	104	332	Gros appareils (électriques ou non)	83
84	Record players, radio & tv receiver	116	334	105	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	84
85	Electronic equipment industries	117-119	335	106	335	Industrie du matériel électronique	85
86	Office, store & business machines	120,121	336	95	318	Ordinateurs & autre mach. de bureau	86
87	Communications, energy wire & cable	124	338	109	338	Fils & câbles, élect./communication	87
88	Battery industry	125	3391	108	3391	Industrie des accumulateurs	88
89	Other elect. & electronic products	115,122 123,126	333,337, 3392-3399	68,107 110	268,333,336 3399	Autres prod. élect. & électroniques	89
90	Clay products industry	127	351	115	351	Industrie des produits en argile	90
91	Cement industry	128	352	111	352	Industrie du ciment	91
92	Concrete products industry	129	354	113	354	Industries des produits en béton	92
93	Ready-mix concrete industry	130	355	114	355	Industrie du béton préparé	93
94	Glass & glass products industries	131	356	119	356	Verre & articles en verre	94
95	Non-metallic mineral products nec	132,133	357-359	112,120 116-118	353,357-359	Produits minéraux non métal. nca	95
96	Refined petroleum & coal products	134	361,369	121,122	365,369	Prods. raffinés de pétrole & charbon	96
97	Industrial chemicals industries nec	135,136	371	129	378	Prods chimiques d'usage indust. nca	97
98	Plastic & synthetic resin industry	138	373	124	373	Mat. plastique & résine synthétique	98
99	Pharmaceutical & medicine industry	139	374	125	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	99
100	Paint and varnish industry	140	375	126	375	Industrie des peintures & vernis	100
101	Soap & cleaning compounds industry	141	376	127	376	Savons & composés de nettoyage	101
102	Toilet preparations industry	142	377	128	377	Industrie des produits de toilette	102
103	Chemical & chemical products nec	137,143	372,379	123,130	372,379	Industries chimiques nca	103
104	Jewellery & precious metal ind.	146	392	132	392	Bijouterie & orfèvrerie	104
105	Sporting goods & toy industries	147,148	393	134	393	Ind. des articles de sport & jouets	105
106	Sign and display industry	149	397	136	397	Industrie des enseignes & étalages	106

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) – Continued
Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – L	1980 W – #	1980 SIC – CTI	1970 W – #	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – L	Nº
Business sector – Continued						Secteur des entreprises – suite	
107	Floor tile, linoleum, coated fabric	150	3993	135	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	107
108	Other manufacturing industries nec	144,145 151,152	391,3991, 3992, 3994- 3999	131,133 137	391,3991, 3992, 3994- 3999	Aut. industries manufacturières nca	108
109	Repair construction	153	401-449	138	404-421	Réparation (construction)	109
110	Residential construction	154	401-449	139	404-421	Construction domiciliaire	110
111	Non-residential bldg. construction	155	401-449	140	404-421	Bâtiments autres que domiciliaires	111
112	Road, highway & airstrip const.	156	401-449	141	404-421	Const. routes & pistes d'atter.	112
113	Gas & oil facility construction	157	401-449	142	404-421	Const. inst. gazif. & pétrolif.	113
114	Dams & irrigation projects	158	401-449	143	404-421	Barrages & projets d'irrigation	114
115	Railway & telephone telegraph const	159	401-449	144	404-421	Const. ch. de fer, télég. téléphone	115
116	Other engineering construction	160	401-449	145	404-421	Autres travaux de génie	116
117	Construction, other activities	161	401-449	146	404-421	Construction, autres activités	117
118	Air transport & services incidental	162	451,452	147	501,502	Transp. aérien & services relatifs	118
119	Railway transport & rel. services	163	453	150	503	Transp. ferroviaire & services rel.	119
120	Water transport & rel. services	164	454,455	149	504-505	Transport par eau & services rel.	120
121	Truck transport industries	165	456	151	506,507	Industries du camionnage	121
122	Urban transit system industry	166	4571	153	509	Ind. du transport en commun urbain	122
123	Interurban & rural transit systems	167	4572	152	508	Transp. en commun interurbain/ rural	123
124	Taxicab industry	168	4581	154	512	Industrie du taxi	124
125	Other transport & serv. to transp.	169,170	4573-4575, 4589 4592, 4599,996 9991	148	517,519	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	125
126	Highway & bridge maintenance ind.	171	4591	156	516	Entretien des routes, rues & ponts	126
127	Pipeline transport industries	172,173	461	155	515	Ind. du transport par pipelines	127
128	Storage and warehousing industries	174	471,479	157	524,527	Ind. d'entreposage & d'emménagement	128
129	Telecommunication broadcasting ind.	175,176	481	158	543	Ind. de la diffusion des télécom.	129
130	Telecommunication carriers & other	177	482,483	159	544,545	Télécommunications transmission/aut	130
131	Postal service industry	178	4841	160	548	Industrie des service postaux	131
132	Electric power systems industry	179	491	161	572	Industrie de l'énergie électrique	132
133	Gas distribution systems industry	180	492	162	574	Industrie de la distribution de gaz	133
134	Other utility industries nec	181	499	163	579	Autres ind. de services publics nca	134
135	Wholesale trade industries	182	501-599	164	602-629	Industries du commerce de gros	135
136	Retail trade industries	183	601-692	165	10722,2611, 631-699	Industries du commerce de détail	136
137	Banks, credit union & oth. dep inst	184,186	701,702,705 709	168	7011-7013, 7016, 7019	Banques, caisses d'épargne aut. inst.	137
138	Trust, other finance & real estate	185,187	703,704, 711-729 741-7212 743, 7499, 7511, 7512, 759 761	170 703-	7014-7015, 715,735- 7371	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	138
139	Insurance industries	188	731-733	169	7211	Industries des assurances	139
140	Govt. royalties on nat. resources	189	7495	167	7372	Redevances gouv. sur ressources nat.	140
141	Owner occupied dwellings	190	7513	166	7373	Immeubles occupés par propriétaire	141
142	Other business service industries	191,194	771,772, 777,779	183	851-855, 867,869	Aut. ind. des serv. aux entreprises	142
143	Professional business services	192	773,776,775	176	861,863, 864,866	Serv. professionnels aux entrepris.	143
144	Advertising services	193	774	177	862	Services de publicité	144
145	Educational service industries	195	851-859	171	801-809	Ind. des services d'enseignement	145
146	Hospitals	196	861	172	821	Hôpitaux	146
147	Other health services	197,198	8621,863, 865,866,, 8671,8679 868,8691- 8693,8699	173	822-827	Aut ind. des serv de soins de santé	147

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) – Concluded
Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 – fin

No.	INDUSTRY TITLE – L	1980 W – #	1980 SIC – CTI	1970 W – #	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – L	N°
Business sector – Concluded					Secteur des entreprises – fin		
148	Accommodation & food service ind.	199,200	911-922	179	881-886	Hébergement & restauration	148
149	Motion picture & video industries	201,202	961,962	174	841,842	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	149
150	Other amusement & recreational serv	203,204	963-969	175	843-845,849	Autre serv. de divert. & de loisir	150
151	Laundries & cleaners	205	972	178	874,876	Blanchissage et nettoyage à sec	151
152	Other personal services	206	971,973,979	180	871,872, 877,879	Autres services personnels	152
153	Photographers	207	993	181	8931	Photographes	153
154	Misc. service industries	208,209	982,983,991 992,994, 995 999,4842	182	891,894-899	Industries des services divers	154
155	Operating supplies	210	Fictive	184	Fictive	Fournitures d'exploitation	155
156	Office supplies	211	Fictive	185	Fictive	Fournitures de bureau	156
157	Cafeteria supplies	212	Fictive	186	Fictive	Fournitures de cafétéria	157
158	Laboratory supplies	213	Fictive	188	Fictive	Fournitures de laboratoire	158
159	Travel & entertainment	214	Fictive	189	Fictive	Déplacement & représentation	159
160	Advertising & promotion	215	Fictive	190	Fictive	Publicité & promotion	160
161	Transportation margins	216	Fictive	187	Fictive	Marge de transports	161
Non-business sector					Secteur non commercial		
162	Mining industries	251	061-092	201	051-099	Industries des mines	162
163	Manufacturing industries	252	101-399	202	101-399	Industries manufacturières	163
164	Forestry services industry	253	051	203	039	Industrie des services forestiers	164
165	Other transport industries	254	451-457	204	501,505	Autres industries du transport	165
166	Highway & bridge maintenance ind.	255	4591	205	516	Entretien des routes, rues & ponts	166
167	Radio & television broadcasting ind	256	4811-4813	206	543	Ind. de la radio & télédiffusion	167
168	Water systems industry	257	493	207	576	Industrie de la distribution d'eau	168
169	Insurance & other finance industry	258	711-743, 7499, 7512, 759,761	208	7014,7015, 721, 703-715, 735-737	Assurance & aut. agents financiers	169
170	Business service industries	259	771-773, 775-779	209	851-869	Services aux entreprises	170
171	Defence services	260	811	210	902	Services de défense	171
172	Federal government services	261	812-817,841	211	909,991	Services de l'admin. fédérale	172
173	Provincial government services	262	822-827	212	931	Services des admin. provinciales	173
174	Local government services	263	832-837	213	951	Services des admin. locales	174
175	Educational service industries	264	851-859	214	801-809	Ind. des services d'enseignement	175
176	Hospitals	265	861	215	821	Hôpitaux	176
177	Institutional, social services	266	8622-8629, 8694, 864, 8672,	216	828	Etabl. de soins & services sociaux	177
178	Other health & social services	267	8621,863,865 866, 8671, 8679, 8691 8693, 8699	217	822-827	Aut. services soin de santé/sociaux	178
179	Amusement & other service ind.	268	963,9641, 9642 911-922,886, 897,898 971, 973 979,994,995	218	841-849,881-	Diversissements & autres services	179
180	Private households	269	974	219	873	Ménages	180
181	Religious organizations	270	981	220	831	Organisations religieuses	181
182	Other-non profit organizations	271	984-986	221	891,899	Aut. organisations sans but lucratif	182

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (M) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels**Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (M) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970**

No.	INDUSTRY TITLE - M	1980 W - #	1970 W - #	NOM DES INDUSTRIES - M	Nº
Business sector				Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	2	Exploitation forestière	3
4	Mining industries	5-12	4-8,10-13	Industries des mines	4
5	Crude petroleum & natural gas	13	9	Pétrole brut & gaz naturel	5
6	Quarry & sand pit industries	14	14	Carrières & sablières	6
7	Service related to mineral extract.	15	15	Industries des services miniers	7
8	Food industries	16-29	16-28	Industries des aliments	8
9	Beverage industries	30-33	29-32	Industries des boissons	9
10	Tobacco products industries	34	33,34	Industries du tabac	10
11	Rubber products industries	35	36-37	Ind. des produits en caoutchouc	11
12	Plastic products industries	36-40	38	Produits en matière plastique	12
13	Leather & allied products ind.	41-43	35,39,40,42	Ind. du cuir & produits connexes	13
14	Primary textile & textile prod. ind	44-50	43-55,57	Ind. textiles & produits textiles	14
15	Clothing industries	51-55	41,56,58	Industries de l'habillement	15
16	Wood industries	56-62	59-64	Industries du bois	16
17	Furniture & fixture industries	63-65	65-67	Meubles & articles d'ameublement	17
18	Paper & allied products industries	66-71	69-72	Ind. du papier & produits connexes	18
19	Printing, publishing & allied ind.	72-75	73,74	Imprimerie, édition & ind. connexes	19
20	Primary metal industries	76-83	75-82	Première transformation des métaux	20
21	Fabricated metal product industries	84-93	83-91	Fabrication de produits en métal	21
22	Machinery industries	94-98	92-94	Industries de la machinerie	22
23	Transportation equipment industries	99-112	96-102	Industries du matériel de transport	23
24	Electrical & electronic products	113-126	68,95,103-110	Prod. électriques & électroniques	24
25	Non-metallic mineral products ind.	127-133	111-120	Produits minéraux non métalliques	25
26	Refined petroleum & coal products	134	121-122	Prods raffinés de pétrole & charbon	26
27	Chemical & chemical products ind.	135-143	123-130	Industries chimiques	27
28	Other manufacturing industries	144-152	131-137	Autres industries manufacturières	28
29	Construction industries	153-161	138-146	Industries de la construction	29
30	Transportation industries	162-171	147-154,156	Industries du transport	30
31	Pipeline transport industries	172-173	155	Ind. du transport par pipelines	31
32	Storage & warehousing industries	174	157	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	32
33	Communication industries	175-178	158-160	Industries des communications	33
34	Other utility industries	179-181	161-163	Aut. industries de services publics	34
35	Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros	35
36	Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail	36
37	Finance & real estate industries	184-187	168,170	Ind. financières et immobilières	37
38	Insurance industries	188	169	Industries des assurances	38
39	Govt. royalties on nat. resources	189	167	Redevances gouv. sur ressources nat	39
40	Owner occupied dwellings	190	166	Immeubles occupés par propriétaire	40
41	Business service industries	191-194	176,177,183	Ind. des services aux entreprises	41
42	Educational service industries	195	171	Ind. des services d'enseignement	42
43	Health services industry	196-198	172,173	Ind. des services de soins de santé	43
44	Accommodation & food service ind.	199-200	179	Hébergement & restauration	44
45	Amusement & recreational services	201-204	174,175	Serv. de divertissements et loisirs	45
46	Personal & household service ind.	205-206	178,180	Ind. des serv. personnels & domest.	46
47	Other service industries	207-209	181,182	Autres industries des services	47
48	Operating, off., cafet. & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. et caf.	48
49	Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion et publicité	49
50	Transportation margins	216	187	Marge de transports	50
Non-business sector				Secteur non commercial	
51	Mining industries	251	201	Industries des mines	51
52	Manufacturing industries	252	202	Industries manufacturières	52
53	Forestry services industry	253	202	Industrie des services forestiers	53
54	Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport	54
55	Radio & television broadcasting ind	256	206	Ind. de la radio et télédiffusion	55
56	Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau	56
57	Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers	57
58	Business service industries	259	209	Services aux entreprises	58
59	Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux	59
60	Educational service industries	264	214	Ind. des services d'enseignement	60
61	Health & social service industries	265-267	215-217	Serv. de soins de santé & sociaux	61
62	Amusement & other service ind.	268	218	Divertissements & autres services	62
63	Personal, household & other serv.	269-271	219-221	Serv. person., domestiques & autres	63

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (S) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels**Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (S) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970**

No.	INDUSTRY TITLE - S	1980 W - #	1970 W - #	NOM DES INDUSTRIES - S	Nº
Business sector				Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	2	Exploitation forestière	3
4	Mining, quarrying & oil well ind.	5-15	4-15	Mines, carrières & puits de pétrole	4
5	Manufacturing industries	16-152	16-137	Industries manufacturières	5
6	Construction industries	153-161	138-146	Industries de la construction	6
7	Transportation & storage industries	162-174	147-157	Ind. du transport et entreposage	7
8	Communication industries	175-178	158-160	Industries des communications	8
9	Other utility industries	179-181	161-163	Aut. industries de services publics	9
10	Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros	10
11	Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail	11
12	Finance, insurance & real est. ind.	184-190	166-170	Finances, ass. & aff. immobilières	12
13	Community, business, person. serv.	191-209	171-183	Serv. socio-cult. commer. & pers.	13
14	Operating, off., cafet. & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. & caf.	14
15	Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion & publicité	15
16	Transportation margins	216	187	Marge de transports	16
Non-business sector				Secteur non commercial	
17	Mining industries	251	201	Industries des mines	17
18	Manufacturing industries	252	202	Industries manufacturières	18
19	Forestry services industry	253	203	Industrie des services forestiers	19
20	Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport	20
21	Communication industries	256	206	Industries des communications	21
22	Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau	22
23	Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers	23
24	Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux	24
25	Community & personal services	259,264-271	209,214-221	Serv. socio-culturels & personnels	25
Special aggregations - G				Agrégations spéciales - G	
26	Total economy	1-209,251-271	1-183,201-221	Ensemble	26
27	Business sector industries	1-209	1-183	Secteur des entreprises	27
28	Business sector - goods	1-161,179-181	1-146,161-163	Secteur des entreprises - biens	28
29	Business sector - services	162-178, 182-209	147-160,164-183	Secteur des entreprises - services	29
30	Non-business sector industries	251-271	201-221	Secteur non commercial	30
31	Non-business sector - goods	251-252,257	201,202,207	Secteur non commercial - biens	31
32	Non-business sector - services	253-256,258-271	203-206,208-221	Secteur non commercial - services	32
33	Goods producing industries	1-161,179-181, 251-252,257	1-146,161-163, 201,202,207	Industries productrices de biens	33
34	Services producing industries	162-178,182-209, 253-256,258-271	147-160,164-183, 203-206,208-221	Industries productrices de services	34
35	Industrial production	5-152,179-181,251, 252,257	4-137,161-163, 201,202,207	Production industrielle	35
36	Non-durable manufacturing ind.	16-55,66-75, 134-143	16-58,69-74, 121-130	Manufacturiers - biens non durables	36
37	Durable manufacturing industries	56-65,76-133, 144-152	59-68,75-120, 131-137	Manufacturiers - biens durables	37

Appendix II

Appendice II

Sources and Methods of Provincial Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

Methodological Summary

Nationally Statistics Canada follows a net output approach to compiling value added by industry, that is, subtracting intermediate inputs from gross output.

Provincial GDP by industry is obtained by allocating the national estimate for a given industry across the provinces/territories. The methods used to allocate national totals vary from industry to industry, and with the time period under consideration. Nevertheless, certain generalizations are useful in describing these methods.

Historical Period and Current Period Differences

Data on both inputs and outputs are available in earlier years (1984 to 1990), whereas data on inputs are not yet available in current years (1991 and 1992). As a result, national intermediate input and output totals for an industry can be allocated across provinces separately in the historical period, and GDP by province obtained by subtracting provincial inputs from provincial outputs. In the current period, when data on inputs are not available, gross output or some related variable is used to allocate the national GDP estimate across provinces directly.

The method of allocation, whether it be for inputs, outputs, or GDP is to sum the variable across provinces and to pro-rate the residual between this sum and the corresponding national value.

Sources et méthodes du produit intérieur brut au coût des facteurs pour certaines industries

Résumé méthodologique

Au niveau national, Statistique Canada utilise une approche de production nette pour calculer la valeur ajoutée par industrie, c'est-à-dire en soustrayant la consommation intermédiaire de la production brute.

On obtient le PIB provincial par industrie en faisant la répartition de l'estimation nationale parmi les provinces et les territoires. Les méthodes de calcul utilisées pour faire la répartition du total national varient d'une industrie à l'autre ainsi qu'avec les périodes de temps prises en compte. Néanmoins, certains commentaires d'ordre général sont utiles dans la description de ces méthodes de calcul.

Différences entre la période historique et la période en cours

Il y a des données disponibles sur les intrants comme sur la production pour les premières années (1984 à 1990), alors qu'il n'y a pas encore de données sur les intrants pour 1991 et 1992. En conséquence, on peut faire une répartition provinciale des totaux nationaux de la production brute et de la consommation intermédiaire séparément pour la période historique et on obtient le PIB par province en soustrayant la consommation intermédiaire de la production brute. Pour la période en cours, alors que les données sur les intrants ne sont pas disponibles, la production brute ou quelque variable connexe sert à faire directement la répartition provinciale de l'estimation nationale du PIB.

La méthode de répartition, que ce soit pour la consommation intermédiaire, la production brute ou le PIB, consiste à faire la somme de la variable par province et de redistribuer la différence entre cette somme et la valeur nationale équivalente.

Provincial Distribution of Service Inputs

Service inputs are typically not available by province, even in the historical period. Gross output is used to allocate service inputs across provinces under the assumption that these inputs vary proportionally with gross output.

Répartition provinciale de la consommation intermédiaire de services

Habituellement, la consommation intermédiaire de services n'est pas disponible par province, même pour la période historique. On se sert de la production brute pour faire la répartition provinciale de la consommation intermédiaire de services en se fondant sur l'hypothèse que ces intrants fluctuent proportionnellement avec la production brute.

Provincial Distribution of Subsidies

Subsidies are part of GDP for an industry since they are part of the revenue that flows to the factors of production once payments for intermediate inputs have been allowed for. The estimates of gross output that we use, however, typically do not include subsidies and an appropriate adjustment must be made. The provincial distribution of subsidies must be estimated in order to make this adjustment.

Répartition provinciale des subventions

Les subventions font partie du PIB pour une industrie puisqu'elles font partie du revenu attribué aux facteurs de production une fois les paiements pour la consommation intermédiaire pris en compte. De façon générale, nos estimations de la production brute ne comprennent toutefois pas les subventions et nous devons faire un ajustement approprié. On doit faire une estimation de la distribution provinciale des subventions afin de faire cet ajustement par province.

Where available gross output is used to allocate federal government subsidies by province. Provincial and local government subsidies are assigned to the appropriate originating province.

Lorsque disponible, la production brute sert à faire la répartition provinciale des subventions de l'administration fédérale. Les subventions provenant des administrations provinciales et locales se retrouvent dans leur province contributrice appropriée.

Non-Business Industries

Non-business industries are comprised of entities such as governments that do not operate for the purpose of making a profit, and may not sell their products on a market. As a result gross output is not an appropriate provincial allocator. Labour and capital are the only paid factors of production and, therefore, wages and salaries plus depreciation is the variable we use to allocate in the non-business industries.

Industries non commerciales

Les industries non commerciales comprennent des entités comme les administrations publiques qui n'opèrent point en vue de faire un profit et qui peuvent ne pas vendre leurs produits sur le marché. Le travail et le capital sont les seuls facteurs de production rémunérés; en conséquence, nous nous servons des salaires et traitements de même que de l'amortissement du capital pour faire la répartition provinciale pour les industries non commerciales.

Deflation

Where possible provincial prices are used to deflate gross output; otherwise national prices are used. Intermediate inputs by province are deflated with national implicit price indexes for their

Déflation

Nous nous servons d'indices de prix provinciaux pour faire la déflation de la production brute si c'est possible; autrement, nous utilisons les indices de prix nationaux. On fait la déflation de la

respective industry. Constant price subsidies are assumed to grow, from the base year, proportionally with gross output.

Verification

GDP in current dollars may also be built up from wages and salaries, supplementary labour income, net income of unincorporated business and other operating surplus. In theory this approach should provide identical estimates to the net output approach, and the decomposition of GDP into factor incomes can be analytically useful. In practice, however, items reported on a company basis, such as the operating surplus, cannot be classified by industry in the same way as establishment based data. Although the factor incomes approach to compiling GDP is forgone for the above reason, the estimates which result from the net output approach are cross checked by comparing them to labour income and other related data.

Industry - Specific Methodologies

In the next few paragraphs, we provide a detailed explanation of how GDP estimates were produced for finance, insurance and real estate industries incorporated in our estimates for the first time, as well as for industries introduced with the previous issue. It has been extremely difficult, in fact impossible, to replicate national methodologies to derive provincial output estimates for some industries like other finance and real estate industries and insurance industries.

The industry of **banks and other deposit institutions** covers the Bank of Canada, chartered banks, the Ontario Savings Office, the Alberta Treasury Branches Deposit Fund and the Montreal City & District Savings Bank. After 1987, the Montreal City & District Savings Bank became part of the Laurentian Bank and does not appear as a separate entity. In the context of the calculation of provincial estimates, mortgage loan

consommation intermédiaire par province avec l'indice implicite de prix national approprié par industrie. On fait l'hypothèse que les subventions en prix constants varient à partir de l'année de référence de façon proportionnelle avec la production brute.

Vérification

Le PIB en valeurs nominales peut faire l'objet d'un calcul à partir des salaires et traitements, du revenu supplémentaire du travail, du revenu net des entreprises individuelles et des autres excédents d'exploitation. En théorie cette approche devrait fournir des estimations identiques à l'approche de la production nette et la répartition du PIB en diverses rubriques de revenus de facteurs de production peut s'avérer un outil analytique valable. En pratique, les items rapportés sur une base de compagnie comme le surplus d'opération ne peuvent être classifiés par industrie de la même façon que les données sur une base d'établissement. Bien qu'on rejette l'approche des revenus des facteurs de production pour calculer le PIB pour la raison mentionnée plus haut, les estimations du produit intérieur brut qui résultent de l'approche de la production nette font l'objet d'une vérification avec des données sur la rémunération du travail et d'autres données connexes.

Industrie - Méthodes de calcul spécifiques

Dans les paragraphes qui suivent, nous expliquons en détail comment nous avons produit les estimations du PIB pour les industries des finances, de l'assurance et des affaires immobilières que nous vous présentons pour la première fois, ainsi que pour celles incorporées l'année dernière. Il s'avère particulièrement difficile voire impossible de répéter sur une base provinciale des méthodes de calcul nationales pour calculer des estimations de production pour certaines industries comme celles des autres agents financiers et immobiliers et de l'assurance.

L'industrie des **banques et autres intermédiaires recevant des dépôts** comprend la Banque du Canada, les banques à charte, la Caisse d'épargne de l'Ontario, l'Alberta Treasury Branches Deposit Fund ainsi que la Banque d'épargne de la Cité et du District de Montréal. Après 1987, la Banque d'épargne de la Cité et du District de Montréal fait partie de la Banque Laurentienne. Le calcul des estimations provinciales prend en compte

companies which are subsidiaries of chartered banks are included here. There is no information by province on revenues for banks.

For the Bank of Canada, we allocate provincially the national output estimate using wages and salaries.

In the case of chartered banks, we use elements of assets and liabilities available by province adjusted with their respective national margin rates of return. Head office loans and deposits booked in Canada are allocated provincially according to their location. They are then adjusted with the same national margin rates applied to branch level elements.

For the other bank-type institutions, we allocate their gross revenues to their respective province.

A significant part of the excess of interest receipts over payments may be viewed as revenues received for services rendered by financial intermediaries but for which they make no specific charge. The rationalization for this treatment is that interest paid to depositors is less than what pure interest rates would dictate and should be raised, and that interest received from borrowers is higher than what pure interest would dictate and should be lowered. The net result of these adjustments is considered to be equivalent to the uncharged-for service output of the institution for which an imputation is required (Pages 37 and 38, **Service Industries in Canadian Input-Output Accounts**, Catalogue 15-601E, No. 2 - Occasional). This difference or gross margin between interest receipts and payments is allocated provincially.

Intermediate inputs are allocated provincially using gross output. GDP is derived residually.

This industry of **trust and deposit-accepting mortgage companies** includes trust companies and mortgage loan companies. Mortgage loan subsidiaries of chartered banks are not taken into account here for the provincial allocation of GDP.

The mechanics and logic of the imputed interest calculation for trust and mortgage loan

les compagnies subsidiaires des banques à charte oeuvrant dans le domaine des prêts hypothécaires. Il n'y a pas de renseignements sur les revenus par province pour les banques.

Nous utilisons la distribution provinciale des salaires et traitements de la Banque du Canada pour répartir les estimations nationales de la production.

Quant aux banques à charte, nous nous servons d'éléments de l'actif et du passif disponibles par province que nous ajustons avec les taux de rendement nationaux appropriés. Les prêts et dépôts comptabilisés au Canada au niveau des sièges sociaux sont répartis selon leur province de résidence et ajustés eux aussi avec les mêmes taux de rendement que ceux utilisés pour les éléments au niveau des succursales.

Nous inscrivons les estimations de revenus bruts selon leur province pour les autres institutions bancaires.

Une partie appréciable de l'excédent des recettes d'intérêts sur les paiements peut être considérée comme des recettes versées pour les services rendus par les intermédiaires financiers, mais pour lesquels ces derniers ne facturent aucun frais précis. La raison de cette façon d'agir est que l'intérêt versé aux déposants est inférieur à celui qui correspondrait aux taux d'intérêt purs, et il devrait par conséquent être relevé, tandis que l'intérêt reçu des emprunteurs est supérieur à celui des taux d'intérêt purs et devrait être réduit. Le résultat net de ces ajustements est considéré comme équivalant à la production non facturée de services de l'établissement pour lequel une imputation est nécessaire (**Industries de services dans les comptes d'entrées-sorties du Canada**, Catalogue 15-601F, No 2 - Hors série, page 45). C'est cette différence ou marge brute entre les revenus et les paiements d'intérêt qu'on redistribue par province.

La production brute sert à répartir la consommation intermédiaire par province et on obtient le PIB résiduellement.

L'industrie des **sociétés de fiducie et de prêt hypothécaire** couvre les sociétés de fiducie et les compagnies de prêt hypothécaire acceptant des dépôts. Les sociétés de prêt hypothécaire filiales des banques à charte ne sont pas prises en compte ici pour faire la répartition provinciale du PIB.

Le mécanisme et la logique du calcul des intérêts imputés des sociétés de fiducie et de prêt

companies are much the same as for banks. Various types of loans and deposits by province are used to allocate this gross margin.

Intermediate inputs are allocated provincially using gross output. GDP is derived residually.

The output of **credit unions** is equal to imputed service charges (interest receipts less interest payments), plus explicit service charges and other operating revenues. All this information is available provincially and is used to allocate national control totals of gross output, intermediate inputs and gross domestic product. There are no credit unions in the Northern territories.

For **other finance and real estate industries**, one cannot replicate provincially the measurement of gross output at the national level, given the lack of information. We allocate national control totals of gross output and intermediate inputs with personal expenditures on paid rents, total provincial GDP from NAED for commercial rents and wages and salaries for all the other components of economic activity in that industry. GDP is derived residually.

Wages and salaries based on province of employment are used as provincial allocator of national control totals for **insurance industries**.

Information on **government royalties on natural resources** is obtained from the National Accounts and Environment and Public Institutions Divisions. The allocation of royalties to the relevant industries is based on information from public accounts.

The amount of royalties received by governments corresponds to gross output, which is equal to gross domestic product.

In the case of **owner-occupied dwellings**, information on net imputed rents by province (which is an element of personal expenditures) from National Accounts and Environment Division is used to allocate national control totals.

hypothécaire sont très semblables à ceux des banques. Diverses catégories de prêts et de dépôts par province servent au calcul de cette marge brute.

La production brute sert à répartir la consommation intermédiaire par province et on obtient le PIB résiduellement.

La production des **caisses d'épargne et de crédit** est égale à la somme des frais imputés de service (recettes d'intérêt moins les paiements d'intérêt), des frais de service explicites et d'autres recettes d'opération. Tous ces renseignements sont disponibles par province et servent au calcul de la distribution provinciale des totaux de contrôle nationaux pour la production brute, la consommation intermédiaire et le produit intérieur brut. Il n'y a pas de caisses d'épargne et de crédit dans les Territoires du Nord.

Pour les **autres agents financiers et immobiliers**, on ne peut pas copier la façon de mesurer la production brute nationale au niveau provincial en raison du manque de renseignements. Pour faire la distribution provinciale des totaux de contrôle nationaux de la production brute et de la consommation intermédiaire, nous nous servons des dépenses personnelles sur les loyers payés, du PIB provincial total de la DCNE pour les loyers commerciaux de même que des salaires et traitements pour toutes les autres composantes de cette activité économique. On obtient le PIB de façon résiduelle.

Les salaires et traitements selon la province d'emploi servent à distribuer les totaux de contrôle nationaux pour les **industries des assurances**.

La Division des comptes nationaux et de l'environnement ainsi que celle des institutions publiques nous procurent des renseignements sur les **redevances gouvernementales sur les ressources naturelles**. Les comptes publics fournissent des renseignements sur la répartition des redevances par industrie.

Les sommes des redevances perçues par les gouvernements servent de mesure de la production brute, qui est identique au produit intérieur brut.

Pour les **immeubles occupés par leur propriétaire**, nous obtenons de la Division des comptes nationaux et de l'environnement des données provinciales sur les loyers nets imputés (qui font partie des dépenses personnelles) qui servent à faire la distribution des totaux de contrôle nationaux.

In the case of **air, railway, water and truck transport industries and interurban transit systems**, we built a provincial allocator of gross output using wages and salaries and depreciation estimates of capital stock. These two types of income of factors of production were combined together according to their respective share at the national level in 1986. For the railway transport industry, we used this approach to allocate gross revenues for CN and CP and we incorporated revenues for smaller freight carriers in their respective provinces as well as Via Rail revenues by province. For these industries, intermediate inputs were derived by province by applying the national input structure to provincial gross output estimates.

For **urban transit systems**, we receive information on output and intermediate inputs from Transportation Division. These numbers are published in **Passenger bus and urban transit statistics** (cat. 53-215). Provincial personal expenditure price indexes on urban transit bus fare are used to deflate gross output. Subsidies being significant, GDP could potentially be higher than gross output in some provinces.

There is no survey for the **taxicab industry**. We looked at gross output for that industry at the national level for 1986. Gross output for that industry is consumed by persons (personal expenditures which are part of final demand) or by business (intermediate inputs) and government (current expenditures which are part of final demand). For the personal portion of output, we used the National Accounts and Environment Division's estimates of consumer expenditures for taxi by province. For the non-personal portion of output, we decided to use total provincial Gross Domestic Product from National Accounts and Environment Division.

For **miscellaneous transportation industries**, like school buses and other passenger

Pour les industries de **transport aérien, de transport ferroviaire, de transport par eau, de camionnage et pour le transport en commun interurbain**, nous faisons une répartition provinciale de la production brute en utilisant les salaires et traitements ainsi que les estimations de l'amortissement du stock de capital. Nous combinons ces deux genres de revenus de facteurs de production selon leur proportion respective dans les mesures nationales de 1986. Pour le transport ferroviaire, nous avons utilisé cette approche pour répartir les revenus du CN et de CP et nous avons tenu compte des revenus des petites entreprises de transport de marchandises pour les provinces où il y en a ainsi que des revenus de Via Rail par province. On a estimé la consommation intermédiaire de ces industries de transport en appliquant la structure nationale des intrants aux estimations provinciales de la production brute.

Pour l'industrie des **réseaux de transport urbain**, nous recevons des données sur les revenus et sur la consommation intermédiaire de la Division des transports. Ces données de source se trouvent dans la publication **Statistique du transport des voyageurs par autobus et du transport urbain** (cat. 53-215). Pour faire la déflation de la production brute, nous utilisons les indices de prix provinciaux pour les dépenses personnelles calculés à partir des tarifs pour le transport urbain. En raison de l'importance des subventions, il peut arriver que le PIB dépasse la production brute dans certaines provinces.

Il n'existe pas d'enquête pour l'**industrie du taxi**. Nous avons examiné les estimations de la production brute nationale en 1986. La production brute de cette industrie se trouve absorbée par les personnes (les dépenses personnelles font partie de la demande finale), ou par les entreprises commerciales (comme consommation intermédiaire) et par les gouvernements (comme élément des dépenses courantes des gouvernements faisant partie de la demande finale). Pour la portion de la production consommée par les individus, on se sert des estimations des dépenses personnelles en taxi par province produites par la Division des comptes nationaux et de l'environnement. Pour cette portion de la production brute absorbée par d'autres que les personnes, nous avons choisi d'utiliser les estimations provinciales du produit intérieur brut total de la Division des comptes nationaux et de l'environnement.

Pour les **diverses industries du transport**, comme le transport par autobus scolaire et d'autres

bus establishments, national control totals of gross output and GDP are allocated provincially with data on student enrolments in elementary and secondary schools from Education Division.

Data on output and intermediate inputs for **other services to transport** comes from Services, Science and Technology Division.

Given the small size (relatively speaking) of GDP, 76.5 millions in 1986, and the lack of information for the **highway and bridge maintenance industry** (business sector), we decided to use estimates of consumer expenditures by province related to that activity, from National Accounts and Environment Division to allocate GDP. This industry does not exist in all provinces. It is mostly concerned with activities such as toll bridges.

For both **natural gas pipeline** and **crude oil and other pipeline** industries, we do not have a direct measure of output by province and we face here a situation similar to that for major modes of transportation. Furthermore, neither capital stock estimates nor wages and salaries are available for each type of pipeline. Given this situation, we use information on kilometres of pipeline - gathering and transmission pipeline for natural gas and total kilometres of line for crude oil pipeline to allocate depreciation provincially. We do the same with employment for wages and salaries. Kilometres on natural gas pipeline are available in Table 7 of **Gas Utilities, transport and distribution systems** (cat. 57-205), and for crude oil pipeline, in Table 4 of **Oil pipe line transport** (cat. 55-201). Number of employees by province are provided by the Industry Division through the same survey.

For **storage and warehousing industries**, we are taking an approach similar to major transportation industries. Furthermore, we broke apart the estimation technique for the industry into two sub components: grain elevators and other storage industries. There is specific

transporteurs de passagers, on répartit les totaux de contrôle nationaux de la production brute et du PIB par province avec le nombre d'étudiants des écoles primaires et secondaires fourni par la Division de l'Éducation.

Les données de la production brute et de la consommation intermédiaire pour **les autres services relatifs au transport** proviennent de la Division des services de la science et de la technologie.

Compte tenu de la petite taille (relativement parlant) du PIB, 76.5 millions en 1986, et en raison du manque de renseignements pour **l'industrie de l'entretien des routes et des ponts** (secteur des entreprises), nous avons décidé d'utiliser les estimations des dépenses personnelles par province liées à cette activité fournies par la Division des comptes nationaux et de l'environnement. De plus, on ne retrouve pas cette industrie dans toutes les provinces. Cette industrie couvre surtout des activités comme les ponts à péage.

Tant pour le **transport par gazoduc** que pour les **autres transports par pipeline**, nous n'avons pas de mesure directe de la production par province et nous faisons face ici à une situation similaire à celle que connaissent les grands modes de transport. De plus, il n'y a pas de renseignement disponible pour chaque genre de pipeline pour le stock de capital ni pour les salaires et traitements. Compte tenu de cette situation, nous utilisons les renseignements sur les kilomètres de pipeline - longueur des conduites de collecte et de transport pour le gaz naturel et le total en kilomètre des conduites pour le pétrole brut - pour redistribuer par province les estimations de l'amortissement du capital. Nous faisons de même avec l'emploi pour les salaires et traitements. Le nombre de kilomètres pour les gazoducs se trouvent au tableau 7 de **Services de gaz, réseaux de transport et de distribution** (cat. 57-205) et celui pour la longueur des conduites de pétrole brut dans le tableau 4 de **Transport du pétrole par pipe-lines** (cat. 55-201). La Division de l'industrie nous fournit les données sur le nombre d'employés par province à partir de la même enquête.

Pour les **industries de l'entreposage et de l'emmagasinage**, nous prenons une approche similaire à celle pour les grandes industries de transport. De plus, nous avons ventilé nos techniques d'estimation pour cette industrie en deux composantes: les silos à grain et les autres

information available on capital stock as well as on wages and salaries for both of these sub industries. They are weighted together according to their relative contribution (which is about 50 - 50) to total gross output in the 1986 national input-output table.

In the case of **wholesale and retail trade industries**, the allocator of gross output is net sales group (at 2 digit level of the 1980 SIC) by province for wholesale trade (**Wholesale trade statistics, wholesale merchants, agents and brokers**, cat. 63-226 and **Wholesale trade**, cat. 63-008) and by KOB (kind of business) for retail trade adjusted with the appropriate national margin rates at these levels (**Annual retail trade**, cat. 63-223 and **Retail trade**, cat. 63-005). For both industries, the most significant activity consists in selling goods in the same condition as when they were purchased. The output of trading activity in an input output approach is defined in terms of gross margins only (sales less cost of sales).

For purposes of deflating wholesale trade, we built deflators by SIC using industry product price indexes combined with values of commodities sold by wholesalers by kind of trade by province. These commodity values were taken from the wholesale trade survey of commodities sold by SIC for 1990. These price indexes by SIC were used to deflate the appropriate gross margin estimates. An implicit price index by province is obtained by dividing the sum of gross margins in current dollars by the sum of gross margins in constant prices. These provincial implicit price indexes are used to derive provincial constant price estimates, of gross output, which are adjusted to the national estimate.

For retail trade, the methodology to derive constant price estimates is identical to wholesale trade with two exceptions: instead of national industry product price indexes, we take consumer expenditure price indexes by province adjusted to exclude sales taxes. Also, we took results from

industries de l'entreposage. Des renseignements distincts pour chacune des deux composantes existent au sujet du stock de capital ainsi que pour les salaires et traitements. Ces deux composantes sont combinées selon leur pondération dans la mesure nationale de la production brute en 1986 (qui se situe autour de 50 50) à partir des tableaux entrées sorties.

Pour le **commerce de gros** et le **commerce de détail**, nous obtenons une mesure provinciale de la production brute en prenant les ventes nettes par groupe de commerce (au niveau de 2 chiffres selon la CTI de 1980) par province pour le commerce de gros (**Statistique sur le commerce de gros, marchands de gros, agents et courtiers**, cat 63-226 et **Commerce de gros**, cat. 63-008) et par genre de commerce pour le commerce de détail, le tout ajusté par les marges nationales de commerce appropriées à ces niveaux (**Commerce de détail annuel**, cat. 63-223 et **Commerce de détail**, cat. 63-005). Pour ces deux industries, l'activité la plus importante consiste à vendre des produits dans la même condition qu'ils étaient à l'achat (sans transformation). La production des activités de commerce selon une approche des entrées sorties est définie en fonction de la marge brute seulement (ventes moins le coût des ventes).

Pour fins de déflation du commerce de gros, nous avons bâti des indices par CTI en utilisant les indices des prix des produits industriels assemblés selon les valeurs des biens vendus par les grossistes par genre de commerce par province. Ces estimations de biens proviennent des résultats de l'enquête sur les biens vendus selon la CTI pour le commerce gros en 1990. Nous avons utilisés ces indices de prix selon la CTI pour faire la déflation des estimations des marges brutes appropriées. On obtient un indice implicite de prix par province en faisant le rapport entre la somme des marges brutes en valeurs nominales sur celle pour les marges brutes en prix constants. Ces indices implicites de prix par province servent à obtenir une estimation provinciale en prix constants pour l'ensemble de la production brute, ajustée à l'estimation nationale.

Pour le commerce de détail, la méthode de calcul pour obtenir des estimations en prix constants est identique à celle pour le commerce de gros sauf pour deux exceptions: au lieu d'utiliser les indices des prix des produits industriels nationaux, nous prenons les indices de prix pour les dépenses

the 1989 retail trade commodity survey as a weighting diagram to build implicit price indexes.

Projections into Current Years

After 1990, less information is available and we rely on a projection methodology similar to that used for the national monthly measures of Gross Domestic Product by industry (cat. 15-001).

The basic approach involves using indicators such as gross output by industry and by province in constant prices or employment as projectors for GDP. This is feasible in constant dollars since technology changes relatively slowly, and therefore the growth in outputs can be used as a proxy for the growth in inputs. The technique is not valid in current dollars, however, because input and output movements may diverge because of changes in their relative prices. A brief summary of the kinds of indicators used follows:

For agriculture, Agriculture Division provides data by province on marketable crops, cash receipts (nominal values and quantities) and inventory levels of major commodities by province. Intermediate inputs calculated, as deflated farm expenses, are deducted from gross output.

In the case of fishing and trapping industries, we collect volume measures of fish landed by species for both salt and fresh water and number of animal pelts by species by province and weight them with their 1986 provincial unit values.

For some provinces, output estimates for logging and forestry industries are projected using timber cut and for some others using deliveries of logs and pulp wood to sawmills and pulp and paper mills, the two largest domestic purchasers of logging output.

Quantities of various minerals produced (metals, non-metallic minerals and mineral fuels) and, in the case of mining services, meters drilled (metals and oil and gas) are obtained from

personnelles par province ajustés pour exclure les taxes de vente. De plus, nous avons pris en compte les résultats de l'enquête sur le commerce de détail de 1989 sur les biens vendus comme schème de pondération pour bâtir les indices implicites de prix.

Projections pour les années courantes

Pour la période après 1990, on retrouve moins d'information et nous devons nous en remettre à des méthodes de projection similaires à celles utilisées pour les estimations mensuelles nationales du produit intérieur brut par industrie (Catalogue 15-001).

L'approche fondamentale nécessite l'utilisation d'information comme la production en prix constants par industrie et par province ou l'emploi comme indicateur du PIB. Ceci s'avère possible en prix constants compte tenu que la technologie change relativement lentement et, en conséquence, la croissance des sorties peut refléter celle pour les intrants. Cette technique ne s'avère toutefois pas juste dans le cas des valeurs nominales parce que les mouvements pour les intrants et les sorties peuvent différer en raison de changements dans les prix relatifs. Une description sommaire suit pour les différents indicateurs utilisés.

Pour les industries agricoles, la Division de l'agriculture fournit les données provinciales sur les récoltes, les recettes monétaires (valeurs nominales et quantités) et le niveau des stocks pour les principaux produits. On déduit de la production brute la consommation intermédiaire qu'on obtient en faisant la déflation des dépenses des fermiers.

Dans le cas des industries de la pêche et du piégeage, nous rassemblons des données sur le tonnage des prises de poisson d'eau salée et d'eau douce par espèce de même que sur le nombre de peaux d'animaux à fourrure et nous les pondérons avec les prix unitaires de 1986 par province.

Nous utilisons pour mesurer l'exploitation forestière de certaines provinces les estimations des coupes de bois et pour d'autres les livraisons de billes de bois et bois à pâte aux scieries et aux usines de pâtes à papier, les deux plus grands acheteurs canadiens de la production forestière.

Les quantités de divers minéraux produits (métaux, minéraux non métalliques, combustibles minéraux) et, pour les services miniers, les mètres de forage pour les métaux, le pétrole et le gaz

Energy, Mines and Resources, Statistics Canada and the Canadian Diamond Drilling Association. These quantities are weighted by their appropriate 1986 unit price and summed up by industry by province.

proviennent d'Énergie, Mines et Ressources, Statistique Canada et l'Association canadienne du forage au diamant. On pondère ces quantités avec leurs prix unitaires respectifs de 1986 pour ensuite les agréger par industrie par province.

In manufacturing, the methodology for the national monthly measures consists in deflating shipments, inventories of goods in process and finished products and summing shipments and inventory change in constant prices for the period. On a provincial basis, inventories by industry are problematic. Therefore we use only deflated shipments by province to allocate this national estimate of production in constant prices. Deflators have been built by industry by province by weighting national commodity price indexes with their respective share of the 1986 value of shipments from the annual census of manufacturers.

Pour la fabrication, la méthode de calcul des mesures mensuelles nationales pour les industries manufacturières consiste à dégonfler les livraisons, les stocks de produits en cours et de produits finis pour ensuite faire la somme des livraisons en prix constants et de la variation physique des stocks au cours de la période. Sur une base provinciale, les estimations de stocks par industrie sont aléatoires, par conséquent, nous utilisons seulement les livraisons dégonflées par province pour redistribuer l'estimation nationale de la production en prix constants. On bâtit des dégonfleurs par industrie par province en pondérant les indices de prix nationaux des biens avec leur portion respective de la valeur de 1986 des livraisons selon le recensement annuel des manufactures.

For construction industries, gross output from Construction in Canada (Catalogue 64-201) is employed to allocate GDP for both the historical and current periods.

On utilise les données de la production brute de la Construction au Canada par province (Catalogue 64-201) pour faire répartition du PIB des industries de la construction tant pour la période historique que pour la période courante.

For most transportation industries, employment by industry from Labour Division is used. Exceptions to that approach are urban transit systems, taxicab industry and pipeline industries. Furthermore, we also incorporate in the indicator an estimate for capital consumption allowances in the case of air transport, railway transport, water transport and truck transport. For urban transit systems, we use gross revenues by province provided by the monthly survey for that industry deflated with the consumer price index for bus fares adjusted to exclude sales taxes. For taxicab industry, we take population by province as an indicator. Finally, we repeat the provincial distribution of value added of the last benchmark year into the current period for pipeline industries.

Pour la plupart des industries de transport, nous prenons l'emploi par industrie fourni par la Division du travail. Il y a toutefois des exceptions à cette approche: les réseaux de transport urbain, l'industrie du taxi et les industries du transport par pipelines. De plus, nous incorporons dans l'indicateur une estimation pour les provisions pour la consommation de capital pour les industries du transport aérien, du transport ferroviaire, du transport par eau et du camionnage. Pour les réseaux de transport urbain, nous utilisons les revenus bruts par province que nous obtenons de l'enquête mensuelle pour cette industrie et nous en faisons la déflation avec l'indice des prix à la consommation pour les billets d'autobus. Nous nous servons de la population comme indicateur pour l'industrie du taxi. Finalement, nous répétons la distribution provinciale de la valeur ajoutée pour la dernière année repère dans la période courante pour les industries du transport par pipelines.

For storage and warehousing industries, the indicator reflects activity from two components - grain elevators and other storage industries. For grain elevators, we take shipments of grain by

Pour les industries de l'entreposage et de l'emmagasiner, l'indicateur traduit l'activité de deux composantes - les silos à grain et les autres industries d'entreposage. Pour les silos à grain, nous

type of elevators by province. For the other storage component, we use employment from Labour Division.

In the case of utilities, quantities of electric power sold by utilities and of natural gas by the gas distribution systems are the driver series. We use employment for water and other utilities.

We use gross output to allocate GDP in both wholesale trade and retail trade. We deflate wholesale sales by trade group with a national implicit price index for each trade group. To these constant price sales, we add estimates of wholesale sales of petroleum products and grain products. For petroleum products, we use sales in volume as a provincial allocator of the national estimate. In the case of grain products, we allocate the national sales with its provincial distribution of the last benchmark year. The sum of these constant price sales serves as indicator for wholesale trade industries. For retail trade, we deflate sales with an implicit price index built with personal expenditure price indexes adjusted for sales taxes and weighed with shares from the 1990 retail trade commodity survey by province.

Information on various loans and deposits by province adjusted with their respective national margin rates of return and with the consumer price index is used as an indicator for the current period for banks and trust companies. For credit unions, we deflate provincial gross revenues with the consumer price index. In the case of the other finance and real estate industries, we build an indicator which takes into account consumer expenditures in constant prices on paid rents, real estate sales for agents and employment for the rest of the industry. We take employment from Labour Division for insurance industries. In order to measure government royalties on natural resources, we extrapolate nominal values of royalties of the base year with volume measures of production of commodities subject to these governmental regulations. We use capital stock

utilisons les livraisons de céréales par genre de silos par province. Pour la rubrique de l'entreposage d'autres biens, nous prenons l'emploi fourni par la Division du travail.

Pour les industries de services publics, les quantités d'électricité et de gaz naturel vendues par les réseaux de distribution fournissent les séries de départ. Nous utilisons l'emploi pour la distribution de l'eau et les autres services publics.

Nous utilisons la production brute pour répartir le PIB tant pour le commerce de gros que pour le commerce de détail. Nous faisons la déflation des ventes du commerce de gros par groupe de commerce avec l'indice implicite de prix national pour chacun des groupes. Nous ajoutons à ces ventes en prix constants des estimations pour les ventes de gros des produits pétroliers et pour les produits céréaliers. Pour les produits pétroliers, nous utilisons les ventes mesurées en volume comme allocateur provincial des estimations nationales. Pour les produits céréaliers, nous faisons une allocation des ventes nationales selon leur distribution provinciale pour la dernière année repère. La somme de ces ventes en prix constants sert d'indicateur pour les industries du commerce de gros. Quant au commerce de détail, nous faisons la déflation des ventes avec un indice implicite de prix bâti à partir des indices de prix pour les dépenses personnelles ajustés pour les taxes de vente pondérés selon l'enquête des biens du commerce de détail pour 1990 par province.

Nous nous servons de renseignements sur divers prêts et dépôts par province ajustés avec les taux de rendement nationaux appropriés et avec l'indice des prix à la consommation comme indicateur de production pour la période courante pour les banques et les sociétés de fiducie. Quant aux caisses d'épargne et de crédit, nous faisons la déflation des revenus bruts par province avec l'indice des prix à la consommation. Pour les industries des autres agents financiers et immobiliers, nous bâtissons un indicateur qui combine les dépenses personnelles en paiement de loyer en prix constants, les transactions immobilières pour les agents et l'emploi pour les autres activités économiques. Nous utilisons l'emploi de la Division du travail pour les industries des assurances. Afin de mesurer les redevances gouvernementales sur les ressources naturelles, nous faisons une extrapolation

estimates of dwellings in constant prices by province for owner-occupied dwellings.

Sales from the monthly restaurant survey deflated with the appropriate consumer price index, and stock of rooms adjusted with occupancy rates for hotels and motels, are the basis for current period GDP estimates in accommodation and food services. For Yukon, the projection is derived with employment.

For virtually all the non commercial industries, industry projections are based on employment. Exceptions to that approach are mining, manufacturing, insurance and other finance, business service, and amusement and other services industries, where the national movement is applied to all provinces where these industries exist. For private households, religious organizations and other non-profit organizations, population by province is the indicator.

Given the lack of comprehensive measures, these results are cross checked using all corroborating information available, and may be adjusted accordingly. Finally, for each industry the discrepancy between the sum of the provincial estimates and the national total (as published in the June 1993 issue of 15-001), is prorated back to the provincial estimates.

All these operations take place at the L level. Special attention is also paid to estimates of small provinces and territories to ensure that proration of the discrepancy between the sum of provinces and the national total does not distort the movement or the level of value added in these regions. These estimates are then aggregated to their appropriate groupings, according to the Aggregation Parameters for the Canadian System of National Accounts.

Due to the reduced scope and coverage of surveys used to prepare the provincial estimates, they are subject to more uncertainty and/or more significant revisions than the national measures.

des valeurs nominales des redevances pour l'année de référence avec la production physique de produits sujets à ces directives gouvernementales. Nous nous servons des estimations du stock de capital en logements en prix constants par province pour les immeubles occupés par leur propriétaire.

Les ventes obtenues à partir de l'enquête mensuelle sur les restaurants dégonflées avec l'indice des prix à la consommation approprié combinées au stock de chambres ajusté avec le taux d'occupation pour les hôtels et motels servent pour bâtir les estimations de la période courante du PIB pour les industries de l'hébergement et de la restauration. L'emploi sert de base à la projection pour le Yukon.

Pour presque toutes les industries du secteur non commercial, on obtient les projections d'industrie à partir des données de l'emploi. Font exception à cette approche les mines, la fabrication, les assurances et autres agents financiers, les services aux entreprises ainsi que les divertissements et autres services pour lesquels nous nous servons de la variation nationale pour les provinces où se trouvent ces industries. Pour les ménages, les organisations religieuses et les autres organisations sans but lucratif, la population par province sert d'indicateur.

Compte tenu de l'absence de mesures complètes, ces résultats font l'objet d'une vérification à partir de tous les renseignements disponibles à l'appui et d'ajustements au besoin. Finalement, pour chaque industrie, on redistribue aux données provinciales la différence entre la somme des estimations provinciales par industrie et le total national tel que publié avec la livraison de juin 1993 de 15-001.

Toutes ces opérations ont lieu au niveau L d'agrégation. On doit aussi appliquer un soin particulier aux estimations pour les petites provinces et les territoires afin de garantir que les méthodes d'allocation de la différence entre la somme des provinces et le total national ne faussent pas les variations ou le niveau de la valeur ajoutée pour ces régions. Ces estimations font l'objet d'agrégation dans leurs groupes indiqués selon les paramètres d'agrégation du Système de la comptabilité nationale.

En raison de l'objectif et de la couverture réduits des enquêtes utilisées pour préparer les estimations provinciales, elles sont sujettes à plus d'incertitude et ou à des révisions beaucoup plus significatives

Recall, for example, that on a provincial basis manufacturing inventories by industry are problematic, and we use only deflated shipments by province to allocate the national estimate of production.

Data Sources

The following table summarizes sources of data used in the preparation of provincial GDP by industry.

que les mesures nationales. Qu'on se rappelle, par exemple, l'information sur les stocks de produits manufacturés sur une base provinciale est aléatoire et que nous utilisons seulement les livraisons en prix constants par province pour redistribuer l'estimation nationale de la production.

Sources de données

Le tableau suivant résume les sources de données utilisées dans la préparation des estimations du PIB provincial par industrie.

Appendix II Sources of Provincial Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

SNA Industry Code	Industry Name	Data Source
Business Sector		
S01	Agricultural and related services ind.	Agriculture division
S02	Fishing and trapping industries	Department of Fisheries and Oceans and Agriculture division, cat. 23-207
S03	Logging and forestry industries	Industry division, cat. 25-201
S04M04	Mining industries	Energy, mines & res., cat. 26-223, 26-224
S04M05	Crude petroleum and natural gas	Industry division, cat. 26-213
S04M06	Quarry and sand pit industries	Energy, mines & res., cat. 26-225
S04M07	Services related to mineral extraction	Industry division, cat. 26-213 and Investment and capital stock division, cat. 64-201 and Can. diamond drilling association
S05	Manufacturing industries	Industry division, cat. 31-001, 31-203 and Prices division, cat. 62-011
S06	Construction industries	Investment and capital stock division, cat. 64-201, 64-204, 64-205, 64-206, 64-207, 64-208, 64-209 and 64-210
S07M30L118	Air transport & services incidental	Labour division and Investment and capital stock division
S07M30L119	Railway transport & rel. services	Labour division, Investment and capital stock division, Transportation division, cat. 52-215, 52-216 and National accounts and environment division
S07M30L120	Water transport & rel. services	Labour division and Investment and capital stock division
S07M30L121	Truck transport services	Labour division and Investment and capital stock division
S07M30L122	Urban transit systems industry	Transportation division, cat. 53-215
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	Labour division and Investment and capital stock division
S07M30L124	Taxicab industry	National accounts and environment division
S07M30L125	Other transport and serv. to transp.	Services and Education divisions, cat. 81-229
S07M30L126	Highway & bridge maintenance ind.	National accounts and environment division
S07M31	Pipeline transport industries	Industry division, cat. 55-201, 57-205
S07M32	Storage & warehousing industries	Labour division, Investment and capital stock division, and Canadian grain commission
S09M34L132	Electric power systems industry	Industry division, cat. 57-001, 57-002
S09M34L133	Gas distribution systems industry	Industry division, cat. 55-002, 57-205

Appendix II Sources of Provincial Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

SNA Industry Code	Industry Name	Data Source
Business Sector (concluded)		
S09M34L134	Other utility industries nec	Labour division and Investment and capital stock division
S10	Wholesale trade industries	Industry division, cat. 63-008, 63-226 and Prices division, cat. 62-011
S11	Retail trade industries	Industry division, cat. 63-005, 63-223, 63-213, 63-218, 63-219, and National accounts and environment division
S12M37L137	Banks, credit unions & oth. dep. inst.	Industrial organization and finance division, Input-Output division, Bank of Canada and Office of the Superintendent of financial institutions Canada
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	Industrial organization and finance division, Labour division and National accounts and environment division
S12M38	Insurance industries	Labour division
S12M39	Government royalties on nat. resources	National accounts and environment division and Public institutions division
S12M40	Owner occupied dwellings	National accounts and environment division and Investment and capital stock division
S13M42	Educational service industries	Labour division and Education, culture and tourism division
S13M43	Health services industry	Labour division, Investment and capital stock division, and Information Canadian centre for health
S13M44	Accommodation and food service ind.	Labour division and Services division, cat. 63-011, 63-204
Non-business sector		
S17	Mining industries	Labour division
S18	Manufacturing industries	Labour division
S19	Forestry services	Labour division
S20M54L165	Other transport industries	Labour division
S20M54L166	Highway & bridge maintenance ind.	Labour division
S21	Communication industries	Labour division
S22	Water systems	Labour division and Investment and capital stock division
S23	Insurance and other finance	Labour division
S24M59L171	Defence services	Labour division and Public institutions division

Appendix II Sources of Provincial Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

SNA Industry Code	Industry Name	Data Source
Non-business sector (concluded)		
S24M59L172	Other federal government services	Labour division, Investment and capital stock division, and Public institutions division
S24M59L173	Provincial government services	Labour division, Investment and capital stock division, and Public institutions division
S24M59L174	Local government services	Labour division, Investment and capital stock division, and Public institutions division
S25M60	Educational services industries	Labour division and Investment and capital stock division
S25M61	Health & social service industries	Labour division and Investment and capital stock division
S25M62	Amusement & other service ind.	Labour division
S25M63	Personal, household & other services	Labour division

Appendice II Sources du produit intérieur brut provincial au coût des facteurs pour certaines industries

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	Sources des données
Secteur des entreprises		
S01	Ind. agricoles et de services connexes	Division de l'agriculture
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	Pêches et Océans Canada et Division de l'agriculture, cat. 23-207
S03	Exploitation forestière	Division de l'industrie, cat. 25-201
S04M04	Industries des mines	Énergie, mines et ressources, cat. 26-223, 26-224
S04M05	Pétrole brut et gaz naturel	Division de l'industrie, cat. 26-213
S04M06	Carrières et sablières	Énergie, mines et ressources, cat. 26-225
S04M07	Industries des services miniers	Division de l'industrie, cat. 26-213, Division de l'investissement et du stock de capital, cat. 64-201, Assoc. Can. du forage au diamant
S05	Industries manufacturières	Division de l'industrie, cat. 31-001, 31-203, Division des prix, cat. 62-011
S06	Industries de la construction	Division de l'investissement et du stock de capital, cat. 64-201, 64-204, 64-205, 64-206, 64-207, 64-208, 64-209 et 64-210
S07M30L118	Transp. aérien et services rel.	Division du travail et Division de l'investissement et du stock de capital
S07M30L119	Transp. ferroviaire et services rel.	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital, Division du transport, cat. 52-215, 52-216 et Division des comptes nationaux et de l'environnement
S07M30L120	Transp. par eau et services rel.	Division du travail et Division de l'investissement et du stock de capital
S07M30L121	Industries du camionnage	Division du travail et Division de l'investissement et du stock de capital
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	Division du transport, cat. 53-215
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	Division du travail et Division de l'investissement et du stock de capital
S07M30L124	Industrie du taxi	Division des comptes nationaux et de l'environnement
S07M30L125	Aut. ind. & serv. aux transp.	Divisions des services et de l'éducation, cat. 81-229
S07M30L126	Entretien des routes, rues & ponts	Division des comptes nationaux et de l'environnement
S07M31	Ind. du transport par pipelines	Division de l'industrie, cat. 55-201, 57-205
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital et Commission du grain canadien

Appendice II Sources du produit intérieur brut provincial au coût des facteurs pour certaines industries

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	Sources des données
Secteur des entreprises (fin)		
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	Division de l'industrie, cat. 57-001, 57-002
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	Division de l'industrie, cat. 55-002, 57-205
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital
S10	Industries du commerce de gros	Division de l'industrie, cat. 63-008, 63-226 et Division des prix, cat. 62-011
S11	Industries du commerce de détail	Division de l'industrie, cat. 63-005, 63-223, 63-213, 63-218, 63-219 et Division des comptes nationaux et de l'environnement
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut. inst.	Division de l'organisation et des finances de l'industrie, Division des entrées-sorties, la Banque du Canada et le Bureau du surintendant des institutions financières du Canada
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	Division de l'organisation et des finances de l'industrie, Division du travail et Division des comptes nationaux et de l'environnement
S12M38	Industries des assurances	Division du travail
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	Division des comptes nationaux et de l'environnement et Division des institutions publiques
S12M40	Immeubles occupés par leur propriétaire	Division des comptes nationaux et de l'environnement et Division de l'investissement et du stock de capital
S13M42	Ind. des services d'enseignement	Division du travail, Division de l'éducation, de la culture et du tourisme
S13M43	Ind. des services de soins de santé	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital et Centre canadien d'information sur la santé
S13M44	Hébergement et restauration	Division du travail et Division des services
Secteur non commercial		
S17	Industries des mines	Division du travail
S18	Industries manufacturières	Division du travail
S19	Industries des services forestiers	Division du travail
S20M54L165	Autres industries de transport	Division du travail
S20M54L166	Entretien des routes, rues & ponts	Division du travail
S21	Industries des communications	Division du travail

Appendice II Sources du produit intérieur brut provincial au coût des facteurs pour certaines industries

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	Sources des données
Secteur non commercial (fin)		
S22	Industrie de la distribution d'eau	Division du travail et Division de l'investissement et du stock de capital
S23	Assurances et aut. agents financiers	Division du travail
S24M59L171	Services de défense	Division du travail et Division des institutions publiques
S24M59L172	Autres services de l'admin. fédérale	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital et Division des institutions publiques
S24M59L173	Services des admin. provinciales	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital et Division des institutions publiques
S24M59L174	Services des admin. locales	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital et Division des institutions publiques
S25M60	Ind. des services d'enseignement	Division du travail et Division de l'investissement et du stock de capital
S25M61	Serv. de soins de santé et sociaux	Division du travail et Division de l'investissement et du stock de capital
S25M62	Divertissements et autres services	Division du travail
S25M63	Serv. person., domestiques et autres	Division du travail

Appendix III

Appendice III

Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates for Selected Industries.

An ordinal rating of provincial and territorial Gross Domestic Product estimates by industry has been established by way of an informed opinion of the relative quality of the methods used and of the statistical data base. The quality ratings have been assigned at the link level of the SNA Industry Codes. These quality ratings cover the period from 1984 to 1990 in the case of the current dollar estimates and the period from 1984 for the constant price estimates.

Since current and constant price provincial Gross Domestic Product estimates by industry are obtained by distributing the national Gross Domestic Product benchmarks, their quality ratings should reflect the quality ratings of the national benchmarks. As well, industry projections should reflect the quality rating of the data sources used to prepare provincial estimates of GDP by industry. It is possible for a provincial estimate to have a higher quality rating than its national benchmark, since the quality ratings of the provincial estimates cover the whole period from 1984, whereas the national ratings refer to the data quality of a single year; the provincial quality ratings by industry are uniform across provinces. The ratings are ranked as follows: a rank of 1 is for the most reliable estimates, while a rank of 3 is for an acceptable level of quality. In order to obtain information of the quality rating for national Gross Domestic Product estimates by industry, the reader is advised to consult Appendix A of Catalogue 15-201, **The Input-Output Structure of the Canadian Economy** and Appendix IV "Monthly Gross Domestic Product by Industry: Quality Assessment" of Catalogue 15-001, **Gross Domestic Product by Industry**, June 1993.

A. Current Price Estimates

Given the quality ratings of the national Gross Domestic Product estimates by industry, the method used to distribute these estimates can affect the quality rating of the provincial data.

Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries

Une cote ordinale de la qualité des estimations provinciales et territoriales du produit intérieur brut par industrie a été établie au jugement d'experts. Ce jugement a porté sur les méthodes utilisées et la banque de données statistiques. Les cotes de qualité ont été appliquées au niveau L de raccordement des codes industriels du système de comptabilité nationale. Ces cotes de qualité couvrent la période de 1984 à 1990 pour les estimations en valeurs nominales et celle à partir de 1984 pour les estimations en prix constants.

Puisque les estimations provinciales du produit intérieur brut par industrie ont été obtenues par allocation des valeurs repères nationales correspondantes, leurs cotes de qualité découlent des cotes de qualité nationales. Il en est ainsi pour les indicateurs d'industrie dont la cote de qualité doit refléter celle des données de source utilisées dans la préparation des estimations du PIB par industrie. Il est possible pour un estimé provincial de posséder une cote de qualité supérieure à la cote nationale correspondante, étant donné le fait que les cotes de qualité des estimations provinciales couvrent toute la période à partir de 1984, tandis que les cotes nationales portent sur la qualité des données pour une année donnée. En outre, les mêmes cotes de qualité ont été appliquées uniformément à l'ensemble des provinces. L'ordre des cotes est le suivant: le rang 1 est octroyé aux estimés les plus fiables alors que le troisième rang est attribué aux données de qualité acceptable. Les cotes de qualité des estimations nationales du produit intérieur brut par industrie peuvent être consultées à l'Appendice A du catalogue 15-201, **La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne** et à l'Appendice IV "Le produit intérieur brut mensuel par industrie: évaluation de la qualité" du catalogue 15-001, **Produit intérieur brut par industrie**, juin 1993.

A. Les estimations en prix courants

Étant donné les cotes nationales de qualité du produit intérieur brut par industrie, la méthode utilisée pour ventiler ces estimations par province peut réduire la qualité des données provinciales.

A quality rating of 1 uses census establishment data to arrive at both the national benchmark and the provincial distribution. Adjustments for coverage, valuation and classification are minimal for these estimates.

A quality rating of 2 refers to estimates which use establishment based data to obtain indicators or proxies for distributing national benchmarks with a rating of 2 or better.

Industry estimates with a quality rating of 3 use non-establishment based proxies to distribute national Gross Domestic Product benchmarks.

B. Constant Price Estimates

Quality of the constant price estimates depends on the assessment of current price values and the quality of available price deflators. By definition, the quality of constant price estimates cannot exceed that of the current price series. The constant price rating is the same as the current price rank if the deflators adequately reflect provincial pricing structures. A lesser quality rating is given where (i) national price indices are used when provincial prices would be more appropriate, (ii) provincial prices are built from partial information or (iii) proxies are used to develop constant price series.

These quality ratings by industry also take into account the allocator used for the industry projections. If the information used in the projections does not reflect output or value added, its quality rating is reduced.

Une cote de qualité égale à 1 se réfère à des données de recensement d'établissements dans l'estimation des données nationales et provinciales. L'effet des ajustements pour la couverture, l'évaluation et la classification pour ces estimés est minime.

Une cote de qualité de 2 est attribuée aux estimés qui font appel à des données de recensement d'établissements pour obtenir des indicateurs qui servent à allouer les valeurs repères nationales d'une qualité cotée 2 ou plus.

Les estimations par industrie ayant une cote de qualité de 3 sont celles dont les allocateurs des valeurs repères nationales ne peuvent être établis sur la base de données de recensement.

B. Les estimations en prix constants

La qualité des estimations en prix constants est liée à celle des estimations en prix courants et à la qualité des indices de prix servant à la déflation. Il s'ensuit que la cote de qualité des estimés en prix constants ne peut excéder celle des séries en prix courants. La cote de qualité en prix constants est la même que celle des valeurs en prix courants si les dégonfleurs utilisés reflètent adéquatement la structure provinciale des prix. Une qualité moindre est conférée aux données lorsque (i) les indices de prix nationaux sont utilisés lorsque des prix provinciaux seraient préférables, (ii) alors que les prix provinciaux sont compilés sur la base d'une information incomplète ou (iii) lorsque des indicateurs rapprochés sont utilisés pour produire les séries en prix constants.

Ces cotes de qualité par industrie prennent en considération les allocateurs utilisés pour les projections d'industrie. Si l'information utilisée ne reflète pas la production ou la valeur ajoutée, alors sa cote de qualité est réduite.

Appendix III Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates for Selected Industries at Aggregation Level (L)
Appendice III Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries au niveau d'agrégation (L)

#	Industry Title - L	Current Prices Prix courants	Constant Prices Prix constants	Nom des industries - L	#
Business Sector				Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piége	2
3	Logging & forestry industries	2	3	Exploitation forestière	3
4	Gold mines	1	1	Mines d'or	4
5	Other metal mines	2	2	Autres mines de métaux	5
6	Iron mines	1	1	Mines de fer	6
7	Asbestos mines	1	1	Mines d'amiante	7
8	Non-metal mines ex coal & asbestos	1	1	Mines non métal. ex charbon amiante	8
9	Salt mines	2	2	Mines de sel	9
10	Coal mines	2	2	Mines de charbon	10
11	Crude petroleum & natural gas	2	2	Pétrole brut & gaz naturel	11
12	Quarry & sand pit industries	2	2	Carrières et sablières	12
13	Service related to mineral extract	3	3	Industries des services miniers	13
14	Meat & meat products (exc. poultry)	1	1	Viande sauf volaille	14
15	Poultry products industry	1	1	Industrie de la volaille	15
16	Fish products industry	1	2	Transformation du poisson	16
17	Fruit and vegetable industries	1	2	Industries des fruits & légumes	17
18	Dairy products industries	1	1	Industries laitières	18
19	Feed industry	1	2	Industrie des aliments pour animaux	19
20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	1	3	Huiles végétales (sauf de maïs)	20
21	Biscuit industry	1	1	Industrie des biscuits	21
22	Bread & other bakery products ind.	1	1	Pain & autres prod. de boulangerie	22
23	Cane & beet sugar industry	1	3	Sucre de canne & de betterave	23
24	Misc. food products industries	1	1	Produits alimentaires divers	24
25	Soft drink industry	1	2	Industrie des boissons gazeuses	25
26	Distillery products industry	2	2	Ind. des produits de distillation	26
27	Brewery products industry	2	2	Industrie de la bière	27
28	Wine industry	2	2	Industrie du vin	28
29	Tobacco products industries	2	2	Industrie du tabac	29
30	Rubber products industries	1	1	Ind. des produits en caoutchouc	30
31	Plastic products industries	1	1	Produits en matière plastique	31
32	Leather tanneries	1	1	Tanneries	32
33	Footwear industry	1	1	Industrie de la chaussure	33
34	Misc. leather & allied prod. ind.	1	1	Ind. des produits divers en cuir	34
35	Man-made fibre yarn & woven cloth	1	1	Fibres chimiques & tissus tissés	35
36	Wool yarn & woven cloth industry	1	1	Filiature & tissage de la laine	36
37	Broad knitted fabric industry	1	1	Ind. des tissus larges à maille	37
38	Misc. textile products industries	1	1	Ind. des produits textiles divers	38
39	Contract textile dyeing & finishing	1	2	Teinture & finissage prod. textiles	39
40	Carpet, mat & rug industry	1	1	Tapis, carpettes & moquettes	40
41	Clothing industries exc. hosiery	1	1	Ind. de l'habillement sauf bas	41
42	Hosiery industry	1	1	Industrie des bas & chaussettes	42
43	Sawmills, planing & shingle mills	1	2	Scieries, rabotage & bardeaux	43
44	Veneer and plywood industries	1	2	Ind. des placages & contreplaqués	44
45	Sash, door & other millwork ind.	1	1	Portes, châssis, autres bois ouvrés	45
46	Wooden box & coffin industries	1	1	Ind. des boîtes & des cercueils	46
47	Other wood industries	1	2	Autres industries du bois	47
48	Household furniture industries	1	1	Industrie des meubles de maison	48
49	Office furniture industries	1	1	Industrie des meubles de bureau	49
50	Other furniture & fixture ind.	1	1	Autres ind. de meubles & articles	50
51	Pulp & paper industries	1	1	Industries des pâtes et papier	51

Appendix III Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates for Selected Industries at Aggregation Level (L) -Continued
Appendice III Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries au niveau d'agrégation (L) - Suite

#	Industry Title - L	Current Prices Prix courants	Constant Prices Prix constants	Nom des industries - L	#
Business Sector (cont'd)				Secteur des entreprises (suite)	
52	Asphalt roofing industry	1	1	Ind. du papier-toiture asphalte	52
53	Paper box & bag industries	1	1	Boîtes en carton et sacs en papier	53
54	Other converted paper products ind.	1	1	Aut. produits en papier transformé	54
55	Printing & publishing ind.	2	2	Imprimerie & édition	55
56	Platemaking, typesetting & bindery	2	3	Clichage, composition & reliure	56
57	Primary steel industries	1	2	Industries sidérurgiques	57
58	Steel pipe & tube industry	1	1	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	58
59	Iron foundries	1	2	Fonderies de fer	59
60	Non-ferrous smelting & refining ind.	2	3	Fonte & raffinage métaux non ferreux	60
61	Aluminum rolling casting, extruding	1	1	Laminage & moulage de l'aluminium	61
62	Copper rolling casting & extruding	1	1	Laminage, moulage, ext. du cuivre	62
63	Other metal rolling, casting etc.	1	3	Laminage & moulage d'autres métaux	63
64	Power boiler & struct. metal ind.	1	1	Chaudières & éléments de charpente	64
65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1	1	Produits d'architecture en métal	65
66	Stamped, pressed & coated metals	1	1	Emboutissage & matriçage des métaux	66
67	Wire and wire products industries	1	1	Fil métallique & ses produits	67
68	Hardware, tool & cutlery industries	1	1	Articles de quincaillerie	68
69	Heating equipment industry	1	1	Industrie du matériel de chauffage	69
70	Machine shops industry	1	2	Ateliers d'usinage	70
71	Other Metal fabricating industries	1	1	Autres ind. de produits en métal	71
72	Agriculture implement industry	1	1	Industrie des instruments aratoires	72
73	Commercial refrigeration equipment	1	1	Equip. commercial de réfrigération	73
74	Other machinery & equipment ind.	1	1	Autre machinerie & équipement	74
75	Aircraft & aircraft parts industry	2	2	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	75
76	Motor vehicle industry	1	2	Industrie des véhicules automobiles	76
77	Truck, bus body & trailer industry	1	1	Carrosseries de camions & remorques	77
78	Motor vehicle parts & accessories	1	1	Pièces & accessoires pour véhicules	78
79	Railroad rolling stock industry	1	2	Ind. du matériel ferroviaire roulant	79
80	Shipbuilding and repair industry	2	3	Construction, réparation de navire	80
81	Misc. transportation equipment ind.	1	2	Ind. diverses du matériel transport	81
82	Small electrical appliance industry	1	1	Petits appareils électriques	82
83	Major appliance (elec. & non-elec.)	1	1	Gros appareils (électriques ou non)	83
84	Record players, radio & tv receiver	1	2	Phonographes récepteurs radio & tv	84
85	Electronic equipment industries	1	2	Industrie du matériel électronique	85
86	Office, store & business machines	2	2	Ordinateurs & autre mach. de bureau	86
87	Communications, energy wire & cable	1	1	Fils & câbles, élect./communication	87
88	Battery industry	2	2	Industrie des accumulateurs	88
89	Other elect. & electronic products	1	1	Autres prod. élect. & électroniques	89
90	Clay products industry	1	1	Industrie des produits en argile	90
91	Cement industry	1	1	Industrie du ciment	91
92	Concrete products industry	1	1	Industries des produits en béton	92
93	Ready-mix concrete industry	1	1	Industrie du béton préparé	93
94	Glass & glass products industries	1	1	Verre & articles en verre	94
95	Non-metallic mineral products nec	1	2	Produits minéraux non métal. nca	95
96	Refined petroleum & coal products	2	3	Prods raffinés de pétrole & charbon	96
97	Industrial chemicals industries nec	2	3	Prods chimiques d'usage indust. nca	97
98	Plastic & synthetic resin industry	1	1	Mat. plastique & résine synthétique	98
99	Pharmaceutical & medicine industry	2	2	Prod. pharmaceutiques & médicaments	99
100	Paint and varnish industry	1	1	Industrie des peintures & vernis	100
101	Soap & cleaning compounds industry	2	2	Savons & composés de nettoyage	101
102	Toilet preparations industry	2	2	Industrie des produits de toilette	102
103	Chemical & chemical products nec	1	3	Industries chimiques nca	103

Appendix III Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates for Selected Industries at Aggregation Level (L) - Continued
Appendice III Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries au niveau d'agrégation (L) - Suite

#	Industry Title - L	Current Prices Prix courants	Constant Prices Prix constants	Nom des industries - L	#
Business Sector (concluded)				Secteur des entreprises (fin)	
104	Jewellery & precious metal ind.	1	3	Bijouterie & orfèvrerie	104
105	Sporting goods & toy industries	1	2	Ind. des articles de sports & jouets	105
106	Sign and display industry	1	2	Industrie des enseignes & étalages	106
107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1	1	Dalles, linoleum & tissus enduits	107
108	Other manufacturing industries nec	2	2	Aut. industries manufacturières nca	108
109	Repair construction	3	3	Réparation (construction)	109
110	Residential construction	3	3	Construction domiciliaire	110
111	Non-residential bldg. construction	3	3	Bâtiments autres que domiciliaires	111
112	Road, highway & airstrip const.	3	3	Const. routes & pistes d'atter.	112
113	Gas & oil facility construction	3	3	Const. inst. gazif. & pétrolif.	113
114	Dams & irrigation projects	3	3	Barrages & projets d'irrigation	114
115	Railway & telephone telegraph const.	3	3	Const. ch. de fer, télég. téléphone	115
116	Other engineering construction	3	3	Autres travaux de génie	116
117	Construction, other activities	3	3	Construction, autres activités	117
118	Air transport & services incidental	3	3	Transp. aérien & services relatifs	118
119	Railway transport & rel. services	3	3	Transp. ferroviaire & services rel.	119
120	Water transport & rel. services	3	3	Transport par eau & services rel.	120
121	Truck transport industries	3	3	Industries du camionnage	121
122	Urban transit system industry	1	1	Ind. du transport en commun urbain	122
123	Interurban & rural transit systems	3	3	Transp. en commun interurbain/rural	123
124	Taxicab industry	3	3	Industrie du taxi	124
125	Other transport & serv. to transp.	3	3	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	125
126	Highway & bridge maintenance ind.	3	3	Entretien des routes, rue & ponts	126
127	Pipeline transport industries	3	3	Ind. du transport par pipelines	127
132	Electric power systems industry	1	2	Industrie de l'énergie électrique	132
133	Gas distribution systems industry	1	2	Industrie de la distribution de gaz	133
134	Other utility industries nec	3	3	Autres ind. de services publics nca	134
135	Wholesale trade industries	2	2	Industries du commerce de gros	135
136	Retail trade industries	2	2	Industries du commerce de détail	136
137	Banks, credit unions & oth. dep. inst.	3	3	Banques, caisses d'épargne aut. inst.	137
138	Trust, other finance & real estate	3	3	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	138
139	Insurance industries	3	3	Industries des assurances	139
140	Government royalties on nat. resources	1	2	Redevances gouv. sur ressources nat.	140
141	Owner occupied dwellings	3	3	Immeubles occupés par leur propriétaire	141
145	Educational service industries	2	3	Ind. des services d'enseignement	145
146	Hospitals	2	3	Hôpitaux	146
147	Other health services	3	3	Aut. ind. des serv. de soins de santé	147
148	Accommodation & food service ind.	2	2	Hébergement & restauration	148
Non-business sector				Secteur non commercial	
162	Mining industries	1	3	Industries des mines	162
163	Manufacturing industries	2	3	Industries manufacturières	163
164	Forestry services industry	2	3	Industrie des services forestiers	164
165	Other transport industries	2	3	Autre industries du transport	165
166	Highway & bridge maintenance ind.	2	3	Entretien des routes, rue & ponts	166
167	Radio & television broadcasting ind.	2	3	Ind. de la radio & télédiffusion	167
168	Water systems industry	2	3	Industrie de la distribution d'eau	168
169	Insurance & other finance industry	2	3	Assurance & aut. agents financiers	169
170	Business service industries	2	3	Services aux entreprises	170
171	Defense services	1	2	Services de défense	171
172	Oth. federal government services	1	2	Aut. serv. de l'admin. fédérale	172

Appendix III Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates for Selected Industries at Aggregation Level (L) - Concluded
Appendice III Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries au niveau d'agrégation (L) - Fin

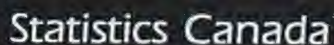
#	Industry Title - L	Current Prices Prix courants	Constant Prices Prix constants	Nom des industries - L	#
Non-business Sector (concluded)				Secteur non commercial (fin)	
173	Provincial government services	1	2	Services des admin. provinciales	173
174	Local government services	1	2	Services des admin. locales	174
175	Educational service industries	2	3	Ind. des services d'enseignement	175
176	Hospitals	2	3	Hôpitaux	176
177	Institutional, social services	3	3	Établ. de soins & services sociaux	177
178	Other health & social services	3	3	Aut. services soin de santé/sociaux	178
179	Amusement & other service ind.	2	3	Divertissements & autres services	179
180	Private households	3	3	Ménages	180
181	Religious organizations	3	3	Organisations religieuses	181
182	Other-non profit organizations	2	3	Aut. organisations sans but lucratif	182

Appendix IV

Appendice IV

Appendix IV: CANSIM Matrix Numbers for GDP By Industry
Appendice IV: Numéros des matrices de CANSIM pour le PIB par industrie

	GDP in Current Prices PIB en prix courants	GDP in 1986 Prices PIB aux prix de 1986
Canada	4663	4670
Newfoundland - Terre-Neuve	7360	7904
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	7361	7905
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	7362	7906
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	7363	7907
Québec	7364	7908
Ontario	7365	7909
Manitoba	7366	7910
Saskatchewan	7367	7911
Alberta	7368	7912
British Columbia - Colombie-Britannique	7369	7913
Yukon Territory - Territoire du Yukon	7358	7914
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	7359	7915



**MODALITÉS DE PAIEMENT:**

VISA, MasterCard et bon de commande seulement
Veuillez ne pas envoyer de confirmation; le bon télécopié tient lieu de commande originale

(Veuillez écrire en caractères d'imprimerie.)

Compagnie

Service

À l'attention de

Adresse

Ville

Province

Code postal

Téléphone

Télécopieur

Veillez vous assurer de remplir le bon au complet.

(Cochez une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte☐ VISA MasterCard

N° de carte


Signature _____

Date d'expiration

 Païement inclus

2

Veillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada – Publications.

 **Envoyez-moi la facture plus tard** (Un acompte est exigé pour toutes les publications commandées, sauf pour les abonnements. Un crédit maximum de 500 \$.)

N° du bon de commande

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

PF 093022

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Canada

ARE YOU CONCERNED ABOUT CANADA'S COMPETITIVENESS IN THE GLOBAL MARKETPLACE?

You are not alone. Goods, money, information and technology are flowing across borders at an unprecedented pace. In order for us to be key players, we must keep informed. We must know:

- how our products are sold to other countries
- how to assess the foreign competition

Statistics Canada offers you five publications on the subject that can broaden your understanding of Canada's dealings with other countries.

CANADA'S INTERNATIONAL INVESTMENT POSITION

This publication gives a snapshot of Canada's international financial position, showing who's investing in what, in Canada and abroad at year end. Especially valuable analytical information is also provided on the relative position of both Canadian and foreign ownership and control of capital employed in Canada.

PRICE: \$37
(Cat. No. 67-202)

SECURITY TRANSACTIONS WITH NON-RESIDENTS

Find out who's trading what on security markets with this monthly publication which presents Canada's trading in stocks, bonds and money market paper with non-residents. The December issue includes a description of sources and methods as well as complete data for the year.

PRICE: \$158
(Cat. No. 67-002)

CANADA'S BALANCE OF INTERNATIONAL PAYMENTS (HISTORICAL STATISTICS 1926 TO 1990)

For the first time, balance of payments data are available in the same format from 1926 to 1990, in one publication. You get:

- all the historical data in one place!
- summary tables for the current and capital accounts.
- selected additional data such as exchange rates and gross domestic product.

...all in one compact, well-presented publication!

PRICE: \$50
(Cat. No. 67-508)

CANADA'S INTERNATIONAL TRANSACTIONS IN SERVICES

This annual report looks at our international pattern of trade in services: travel, freight, business services, government and other services.

PRICE: \$32
(Cat. No. 67-203)

CANADA'S BALANCE OF INTERNATIONAL PAYMENTS

Need a complete picture of Canada's international transactions? Then refer to this quarterly publication which outlines merchandise, services, investment income and transfers of the current account; and the financial transactions of the capital account. Transactions are shown for six geographical areas.

PRICE: \$110
(Cat. No. 67-001)



To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster ordering, call toll-free and use VISA or MasterCard

1-800-267-6677

LA SITUATION CONCURRENTIELLE DU CANADA SUR LES MARCHÉS INTERNATIONAUX VOUS PRÉOCCUPE-T-ELLE?

Vous n'êtes pas les seuls. Les produits, l'argent, l'information et la technologie franchissent les frontières à un rythme encore jamais vu. Si nous voulons faire partie des joueurs clés, nous devons être informés sur :

- comment nos produits sont vendus aux autres pays
- comment évaluer la place du Canada dans la concurrence étrangère

À ce sujet, Statistique Canada met à votre disposition cinq publications qui peuvent élargir votre compréhension des relations économiques du Canada avec les autres pays.

BILAN DES INVESTISSEMENTS INTERNATIONAUX DU CANADA

Cette publication donne un instantané de la position financière internationale du Canada et montre qui investit dans quoi au Canada et à l'étranger, en fin d'année. S'y retrouvent aussi des renseignements sur l'importance de la propriété et du contrôle canadiens et étrangers du capital employé au Canada.

PRIX: 37 \$
(N°. 67-202 au cat.)

BALANCE DES PAIEMENTS INTERNATIONAUX DU CANADA (STATISTIQUES HISTORIQUES 1926 À 1990)

Pour la première fois, les données de la balance des paiements sont présentées sous le même format de 1926 à 1990 dans une seule publication. Vous y trouverez :

- toutes les données historiques dans le même volume!
- des tableaux sommaires pour le compte courant et le compte de capital
- des données supplémentaires choisies, telles que les taux de change et le produit intérieur brut ...et tout ceci, dans une publication unique, compacte et bien présentée!

PRIX: 50 \$
(N°. 67-508 au cat.)

Pour commander, prière d'écrire au Service de la Vente des publications de Statistique Canada, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou de communiquer avec le centre régional de consultation de Statistique Canada le plus proche (la liste apparaît dans cette publication).

Pour commander plus rapidement, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et appelez sans frais au

1-800-267-6677

LA BALANCE DES PAIEMENTS INTERNATIONAUX DU CANADA

Vous voulez une vue complète des opérations internationales du Canada? Alors consultez cette publication trimestrielle qui retrace les marchandises, les services, les revenus de placements et les transferts au compte courant et les opérations financières au compte de capital. Les opérations sont classées selon six régions géographiques.

PRIX: 110 \$
(N°. 67-001 au cat.)

LES TRANSACTIONS INTERNATIONALES DE SERVICES DU CANADA

Cette publication annuelle examine nos pratiques internationales en ce qui concerne les services : voyages, transports, services commerciaux, services gouvernementaux et autres.

PRIX: 32 \$
(N°. 67-203 au cat.)

OPÉRATIONS EN VALEURS MOBILIÈRES AVEC LES NON-RÉSIDENTS

Sachez qui achète quoi sur les marchés des valeurs mobilières grâce à cette publication mensuelle qui présente le commerce du Canada en actions, obligations et effets du marché monétaire avec les non-résidents. Le numéro de décembre non seulement présente les données complètes de l'année, mais encore une description des sources et des méthodes.

PRIX: 158 \$
(N°. 67-002 au cat.)

FINANCE, DEBT AND WEALTH IN THE NATIONAL ACCOUNTS

The NATIONAL BALANCE SHEET ACCOUNTS provide a stock dimension to the system of national accounts. They complement the income and expenditure accounts and the financial flow accounts by recording the corresponding stock measures. The information in this publication will broaden your understanding of Canada's economic system.

Economy-wide estimates of tangible assets on the **national balance sheet** are a measure of the national wealth. Such wealth includes residential and non-residential structures, machinery and equipment, inventories, durable consumer goods and land. Net wealth is equal to these assets minus Canada's net indebtedness with non-residents.

The **sector balance sheets** in this release show a time series of the assets, liabilities and net worth for each sector of the economy. The tables contain almost sixty categories of assets and liabilities. The four main sectors are covered - persons, governments, corporations and non-residents. With more than forty sectors and subsectors, there is substantial coverage of non-financial private corporations, non-financial provincial government enterprises, chartered banks, trust and mortgage loan companies, life insurance, trustee pension plans, and the federal government to name a few.

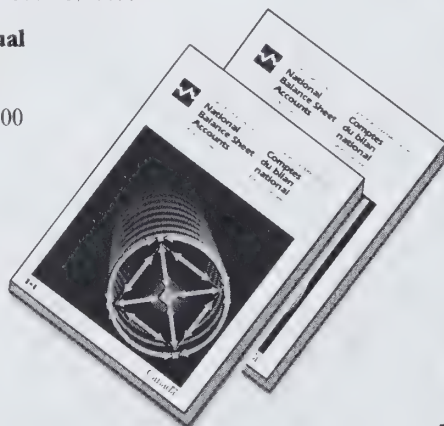
Links between sectors and major shifts in the economy are reflected in the composition and changes in the structure of sector balance sheets. The role of financial intermediaries can be seen in the size and make-up of their portfolios.

An analytical text, extensive charts and a table summarizing credit market debt by instrument for the major sectors are included; articles, technical notes, analytical tables and various supplementary statistical tables are also a regular feature.

Subscribe today. Data are also available as bound printouts or on diskettes. Contact the National Accounts and Environment Division for information at (613) 951-1804, or place your order for the publication directly by calling toll-free at 1-800-267-6677.

Catalogue No. 13-214, Annual

Price: Canada, \$35.00
United States, US\$42.00
Other countries, US\$49.00



Les COMPTES DU BILAN NATIONAL apportent une dimension de stock au système de comptabilité nationale. Ils viennent compléter les comptes des revenus et dépenses et les comptes des flux financiers en comptabilisant les mesures de stock correspondantes. L'information contenue dans cette publication vous aidera à mieux comprendre le système économique du Canada.

Les actifs matériels figurant dans le **bilan national** sont une mesure de la richesse nationale à l'échelle de toute l'économie. La richesse nationale comprend les bâtiments résidentiels et non résidentiels, les machines et le matériel, les stocks, les biens de consommation durables et les terrains. La richesse nette correspond à ces actifs moins l'endettement du Canada envers les non-résidents.

Les **bilans sectoriels** présentés dans cette publication montrent une série chronologique des actifs, du passif et de la valeur nette pour chaque secteur de l'économie. Les tableaux comptent presque soixante catégories d'actif et de passif et font état des quatre grands secteurs, à savoir les particuliers, les administrations, les sociétés et les non-résidents. La couverture est très détaillée, touchant plus de quarante secteurs et sous-secteurs comme les sociétés privées non financières, les entreprises publiques non financières provinciales, les banques à charte, les sociétés de fiducie et de prêts hypothécaires, les sociétés d'assurance-vie, les régimes de pensions en fiducie et l'administration fédérale pour n'en nommer que quelques-uns.

Les liens entre les secteurs et les changements importants dans l'économie se répercutent sur la composition et les variations de la structure des bilans sectoriels. Le rôle des intermédiaires financiers se reflète sur la taille et la composition de leur portefeuille.

La publication renferme des textes analytiques, des graphiques détaillés et des tableaux sur le marché du crédit par type d'instrument financier pour les principaux secteurs. En plus, on y retrouve régulièrement des études, des notes techniques, des tableaux analytiques et divers tableaux statistiques supplémentaires.

Abonnez-vous dès maintenant! Les données sont aussi disponibles sur imprimé d'ordinateur ou sur disquette. Communiquez avec la division des Comptes nationaux et de l'environnement (613) 951-1804 pour plus d'information ou commandez directement votre publication en appelant sans frais au 1-800-267-6677.

N° 13-214 au catalogue, annuel

Prix: Canada, 35 \$
États-Unis, 42 \$ US
Autres pays, 49 \$ US

FINANCES, ENDETTEMENT ET RICHESSSE DANS LES COMPTES NATIONAUX



Catalogue 15-203 Annual

System of National Accounts

Provincial Gross Domestic Product by Industry

1984-1993



Catalogue 15-203 Annuel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut provincial par industrie

1984-1993



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-out, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Provincial Industry Measures Section,
Industry Measures and Analysis Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-2018) or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, **for users who reside outside the local dialing area** of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Southern Alberta	1-800-882-5616
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Facsimile Number (1-613-951-1584)
Toronto Credit card only (1-416-973-8018)

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolinguée et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demandes de renseignements au sujet de cette publication, produits sur disquette ou de tout autre services connexes doivent être adressées à:

Section des mesures provinciales d'industries,
Division des mesures et de l'analyse des industries,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-2018) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, **aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale** des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Sud de l'Alberta	1-800-882-5616
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

(1-613-951-7277)
Numéro du télécopieur (1-613-951-1584)
Toronto Carte de crédit seulement (1-416-973-8018)

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada
Industry Measures and Analysis Division
Provincial Industry Measures Section

System of National Accounts

Provincial Gross Domestic Product by Industry

1984-1993

Statistique Canada
Division des mesures et de l'analyse des industries
Section des mesures provinciales d'industrie

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut provincial par industrie

1984-1993

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission from Licence
Services, Marketing Division, Statistics Canada,
Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

October 1994

Price: Canada: \$50.00
United States: US\$60.00
Other Countries: US\$70.00

Catalogue No. 15-203

ISSN 0712-8762

Ottawa

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous
quelque forme ou par quelque moyen que ce soit,
enregistrement sur support magnétique, reproduction
électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou
de l'emmagasiner dans un système de recouvrement,
sans l'autorisation écrite préalable des Services de
concession des droits de licence, Division du
marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario,
Canada K1A 0T6.

Octobre 1994

Prix : Canada : 50 \$
États-Unis : 60 \$ US
Autres pays : 70 \$ US

N° 15-203 au catalogue

ISSN 0712-8762

Ottawa

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- * confidential data

Codes

SNA Industry Code: a System of National Accounts industry code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S code corresponds more or less to a division code from the Standard Industrial Classification, broken down between the business and non-business sectors of the economy. For the business sector, the industry code goes from S01 to S13 and, for the non-business sector, it goes from S17 to S25.

An M code corresponds to a major group within a division.

An L code corresponds to the lowest level at which estimates of GDP for an industry or a group of industries can be linked across various industrial classifications.

Finally a W code corresponds to the most detailed level at which estimates of GDP by industry are prepared using a given SIC.

NOTE ON CANSIM

The data published in Provincial Gross Domestic Product by Industry (Catalogue No. 15-203) are also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). Users interested in accessing data via CANSIM should contact one of Statistics Canada's regional centres at the numbers listed on the inside front cover of this publication, or contact the Marketing Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Performance of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.



Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- * données confidentielles

Codes

Codes des industries du SCN: le code des industries du Système de la comptabilité nationale figurant aux tableaux doit être interprété ainsi:

Un code S correspond plus ou moins au code d'une division de la classification type des industries, ventilée entre le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Pour le secteur des entreprises, le code des industries va de S01 à S13 et, pour le secteur non commercial, il va de S17 à S25.

Un code M correspond au grand groupe à l'intérieur d'une division.

Un code L correspond au niveau le plus bas auquel les estimations du PIB pour une industrie ou un groupe d'industries peuvent être raccordées à travers diverses classifications d'industries.

Enfin, un code W représente le niveau le plus détaillé auquel les estimations du PIB par industrie sont préparées en utilisant une CTI donnée.

NOTE CONCERNANT CANSIM

Les données qui sont publiées dans le produit intérieur brut provincial par industrie (n° 15-203 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système Canadien d'information socio-économique). Les utilisateurs voulant obtenir des chiffres par l'intermédiaire de CANSIM peuvent contacter un des centres de consultation de Statistique Canada dont les numéros de téléphone figurent au verso du couvert de cette publication ou en communiquant directement avec la Division du marketing, Statistique Canada, Immeuble, R.H. Coats, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (613) 951-8200.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 - 1984.



Table of Contents

	Page
Introduction	vi
Highlights	ix

Statistical Table:

Table 1: Current and Constant (1986) price of GDP for Selected Industries

Canada	2
Newfoundland	7
Prince Edward Island	12
Nova Scotia	16
New Brunswick	21
Quebec	26
Ontario	31
Manitoba	36
Saskatchewan	41
Alberta	46
British Columbia	51
Yukon Territory	56
Northwest Territories	60
Outside Canada	64

Appendices

I. Aggregation Parameters for the Canadian System of National Accounts.	66
II. Sources and Methods of Provincial Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries.	88
III. Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates for Selected Industries.	212
IV. CANSIM Matrix Numbers	220

Table des matières

	Page
Introduction	vi
Faits saillants	ix

Tableau statistique:

Tableau 1: Estimations des valeurs nominales et en prix constants (1986) du PIB pour certaines industries

Canada	2
Terre-Neuve	7
Île-du-Prince-Édouard	12
Nouvelle-Écosse	16
Nouveau-Brunswick	21
Québec	26
Ontario	31
Manitoba	36
Saskatchewan	41
Alberta	46
Colombie-Britannique	51
Territoire du Yukon	56
Territoires du Nord-Ouest	60
Extérieur du Canada	64

Appendices

I. Paramètres d'agrégation pour le système canadien de comptabilité nationale.	66
II. Sources et méthodes du produit intérieur brut provincial au coût des facteurs pour certaines industries.	88
III. Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries.	212
IV. Numéros des matrices de CANSIM.	220

This publication was prepared under the direction
of:

* **Darryl Rhoades**, Director,
Industry Measures and Analysis Division

* **Richard Martel**, Chief,
Provincial Industry Measures Section

Cette publication a été rédigée sous la direction
de:

* **Darryl Rhoades**, directeur,
Division des mesures et de l'analyse des industries

* **Richard Martel**, chef,
Section des mesures provinciales d'industrie

The following staff members have contributed in
one way or another:

Voici les personnes qui ont contribué de près ou
de loin à la préparation de cette publication:

Seymour Berger
Yolande Chantigny
Bruce Cooke
Carole Cummings
Pierre Généreux
Carla Hanson
Milton Ingalls
André Jacques
Larry Sevigny
Norma Stuart
Michel Tassé
Hélène Villeneuve

The System of National Accounts

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67) are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 15 also provide measures of the contribution of each industry to total Gross Domestic Product at factor cost as well as Productivity Measures.

Both the Input-Output tables and the estimates of Gross Domestic Product by industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Balance sheets of outstanding assets and liabilities are published annually.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise company establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Le système de comptabilité nationale

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) portent le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commence par 15). Les publications dont le numéro de catalogue commence par 15 comprennent aussi les mesures de l'apport de chaque branche d'activité au total du produit intérieur brut au coût des facteurs ainsi que les mesures de productivité.

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut par activité économique. Les comptes de flux financiers (publications dont le numéro de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les comptes du bilan des actifs et passifs en circulation sont disponibles annuellement.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Introduction

This publication is the result of a major effort to improve timeliness and coverage of the provincial estimates of Gross Domestic Product by industry.

This year we have extended coverage to to 100% by incorporating the following industries:

- Communication industries (S8)
- Business service industries (S13M41)
- Amusement & recreational services (S13M45)
- Personal & household services (S13M46)
- Other service industries (S13M47)

Furthermore, we enlarged the regional breakdown to present distinct estimates for a territory called "**Outside Canada**". Estimates of GDP for that region relate to value added generated outside the geographic boundaries of Canada but are part of domestic production of the country. Most of that activity is attributable to various functions performed by the Canadian government outside the country such as embassies, consulates and military bases.

While the general concepts followed in compiling these estimates are consistent with those underlying the Provincial Income and Expenditure Accounts, there remain some statistical differences between the two sets of estimates. Priority will continue to be given to statistical integration and a narrowing of the differences.

This publication also contains diffusion indexes of GDP by industry in constant dollars for each province and territory as well as for Canada in Text table 14. From period to period, the output of an industry may increase, decrease or remain unchanged. From the output estimates, one can count the number of industries (at the lowest level of estimation) showing an annual increase. To that number, we add half the number of industries for which output remains unchanged from the previous year. The other half goes with the

Introduction

Cette publication représente le résultat d'un effort important en vue de d'atteindre la couverture complète des industries avec les estimations provinciales du Produit intérieur brut par industrie.

Cette année, nous augmentons la couverture à 100% en incorporant les industries suivantes:

- Industries des communications (S8)
- Industries des services aux entreprises (S13M41)
- Services de divertissement et de loisirs (S13M45)
- Industries des services personnels et domestiques (S13M46)
- Autres industries des services (S13M47)

De plus, nous élargissons la répartition régionale afin de présenter des estimations propres à un territoire dit **Extérieur du Canada**". Les estimations du PIB pour cette région portent sur la valeur ajoutée créée à l'extérieur des frontières géographiques canadiennes mais font partie de la production intérieure du pays. Le gros de cette activité est le résultat de diverses tâches accomplies par le gouvernement canadien à l'extérieur du pays comme les ambassades, les consulats et les bases militaires.

Malgré une cohésion conceptuelle dans le calcul de ces estimations avec celles des comptes provinciaux de revenus et de dépenses, il y a encore certaines différences statistiques entre les deux ensembles. La priorité va continuer à porter sur l'intégration statistique et sur une réduction de ces différences.

Cette publication contient aussi des indices de diffusion du PIB par industrie en prix constants pour chaque province et territoire de même que pour le Canada dans le Tableau Texte 14. D'une période à l'autre, la production d'une industrie peut augmenter, diminuer ou demeurer au même niveau. À partir des estimations de la production, on peut compter le nombre d'industries (au niveau le plus désagrégué) rapportant une augmentation annuelle. À ce nombre, on peut ajouter la moitié du nombre d'industries pour lesquelles la production demeure

number of industries reporting a decrease. The diffusion index is obtained by dividing the number of industries showing a gain by the total number of industries. This diffusion index along with the **Highlights** is useful in assessing the business cycle of the economy at the provincial level and in making comparison among provinces or with the national estimates. For example, GDP for a given province could drop, while the diffusion index is showing a substantial increase. This would be the reflection of major decreases in a very small number of industries.

For most industries GDP estimates from 1984 to 1991 were prepared using a value added approach, that is subtracting intermediate inputs from gross output. This parallels the practice employed to estimate the national GDP benchmarks by industry. For the last two years (1992-93) data on inputs are scarce, so value added has been projected on the basis of movement in related indicators such as output or employment. Estimates covering this period as well as for 1991 are preliminary.

Revisions to previously published estimates reflect revised source data as well as improved methods of allocation. Furthermore, estimates are also revised as a result of moving from an indicator approach to a value added approach to allocate national GDP for 1991. Appendix II contains a brief description of sources and methods used. Appendix III focuses on quality assessment of provincial GDP estimates by industry in both current and constant prices.

The estimates were prepared at the worksheet level "W" of the System of National Accounts (SNA) industry codes and aggregated at the link level "L", the lowest industry level for which data can be linked among the industrial classifications of 1960, 1970 and 1980 (see Appendix I). Estimates shown at the M level correspond more or less to major groups as defined in the Canadian Standard Industrial Classification while estimates at the S level refer to industry divisions.

au même niveau d'une année à l'autre. L'autre moitié de ce nombre va avec le nombre d'industries en baisse. On obtient l'indice de diffusion en divisant le nombre d'industries en hausse par le nombre total d'industries. Cet indice de diffusion en plus des renseignements contenus dans les **faits saillants** sert à l'évaluation du cycle économique au niveau provincial et pour les comparaisons entre provinces ou avec les estimations nationales. Ainsi, le PIB pour une province donnée peut chuter tandis que l'indice de diffusion peut fortement progresser. Ceci refléterait alors des baisses importantes pour un petit nombre d'industries.

Pour la plupart des industries, on estime le PIB de 1984 à 1991 à partir d'une approche de valeur ajoutée, c'est-à-dire en soustrayant la consommation intermédiaire de la production brute. C'est la même approche employée pour estimer les niveaux repères nationaux du PIB par industrie. Pour les deux dernières années (1992 et 1993), on retrouve peu de données sur la consommation intermédiaire; donc on fait une projection de la valeur ajoutée à partir des fluctuations d'indicateurs connexes comme la production ou l'emploi. Les estimations pour cette période de même que ceux pour 1991 sont préliminaires.

Les révisions apportées aux données publiées antérieurement font suite à des mises à jour des données de source et à des améliorations méthodologiques de répartition. De plus, les estimations font l'objet d'une révision en raison du changement de la méthode de calcul selon une approche de projection à une de valeur ajoutée pour faire la répartition provinciale du PIB national pour 1991. L'appendice II fournit une brève description de ces sources et méthodes. L'appendice III porte sur l'évaluation de la qualité des estimations provinciales du PIB par industrie en dollars courants et en prix constants.

On produit ces estimations au niveau de travail "W" des codes industries du Système de la comptabilité nationale (SCN) pour ensuite les agréger au niveau "L", qui est le plus bas niveau d'agrégation des industries pour lequel on puisse raccorder les données entre les classifications des industries de 1960, 1970 et 1980 (voir l'appendice I). Les estimations figurant au niveau M correspondent plus ou moins aux grands groupes tels que définis dans la classification type canadienne des industries tandis que les estimations au niveau S correspondent aux divisions des industries.

The data in this publication are available from CANSIM matrix numbers 7358 to 7369 for provincial Gross Domestic Product estimates in current prices and matrix numbers 7904 to 7915 for provincial Gross Domestic Product estimates in 1986 prices. Data in CANSIM for all these matrices start with 1984 (see Appendix IV).

Les données contenues dans cette publication sont disponibles dans CANSIM dans les matrices numérotées de 7358 à 7369 pour les estimations du produit intérieur brut provincial en prix courants et dans les matrices 7904 à 7915 pour celles en prix de 1986. Les données contenues dans toutes ces matrices de CANSIM débutent avec 1984 (voir l'appendice IV).

Highlights

Faits saillants

Western provinces led a brighter 1993 for most provincial economies

Les provinces de l'Ouest dominant avec une meilleure performance en 1993 comme la plupart des économies provinciales

By the second year following the recession, nearly all of the provincial economies resumed growing. The western provinces, except Manitoba, expanded faster than the rest of Canada, mainly because of a surge in the oilpatch and strong agricultural output. Output in the eastern and central provinces was below the national average (+2.6%).

Au cours de cette deuxième année d'après récession, la production augmente dans presque toutes les provinces. Les provinces de l'Ouest, sauf au Manitoba, progressent plus vite que le reste du Canada en raison surtout d'une augmentation du pétrole et du gaz et de la forte production agricole. La production des provinces du Centre et de l'Est progresse plus lentement que l'ensemble du pays (+2,6%).

Provincial/Territorial Distribution

Distribution provinciale/territoriale

TEXT TABLE 1. GDP in Constant Prices by Province
TABLEAU TEXTE 1. PIB en prix constants par province

	Percentage Changes - Variations en pourcentage			
	1990 %	1991 %	1992 %	1993 %
Canada	-0.3	-1.8	0.7	2.6
NFLD. - T.-N.	-2.1	-3.3	-1.1	0.7
P.E.I. - Î.-P.-É.	-1.1	0.4	1.2	1.8
N.S. - N.-É.	-0.4	-1.4	0.8	1.8
N.B. - N.-B.	-0.2	-1.4	-0.3	2.4
QUÉ.	.0	-3.0	-0.1	2.3
ONT.	-2.2	-2.4	0.4	1.8
MAN.	1.1	-4.6	1.9	-0.9
SASK.	3.7	.0	-1.7	4.1
ALTA. - ALB.	2.8	0.3	1.5	6.3
B.C. - C.-B.	1.6	0.5	2.9	3.7
YUKON	6.9	-4.2	10.9	-19.1
N.W.T. - T. N.-O.	-3.5	-1.6	-1.1	0.3

Fuelled by the energy sector, Alberta's output grew 6.3%, the fastest pace in Canada and the province's seventh straight annual increase. Production advanced 3.7% in British Columbia, its ninth consecutive increase, while Saskatchewan had the biggest turnaround, growing a record 4.1% in 1993 compared to -1.7% the year before.

Manitoba was the only province to record a drop in production (-0.9%) as heavy rains spoiled wheat crops.

In central Canada, the automotive sector helped boost Quebec to its first increase in four years (+2.3%). Ontario's economy grew 1.8%, thanks to a second good year for the automotive sector. Both economies however remained well below their pre-recession peaks of 1989.

In Atlantic Canada, a decline in fish landings due to the cod moratorium and its impact on fish processors restrained growth. However, Newfoundland's output increased for the first time since 1989 (+0.7%), buttressed by the construction of the Hibernia platform. New Brunswick registered its best performance since 1987 (+2.4%), propelled by the best improvement for manufacturers in years.

Yukon's economy, severely hit by the Faro mine closure, tumbled 19.1%. But output in the Northwest Territories advanced marginally (+0.3%) following three years of declines.

Stimulée par le secteur énergétique, la production albertaine monte de 6,3%. Ce taux est le plus fort au Canada et représente le septième gain annuel consécutif pour la province. La production s'accroît de 3,7% en Colombie-Britannique pour une neuvième augmentation consécutive, alors que la Saskatchewan présente le plus grand renversement avec une croissance record de 4,1% en 1993 comparativement à un recul de 1,7% l'année précédente.

Le Manitoba est la seule province où il y a une chute de production (-0,9%), les fortes pluies nuisant aux récoltes de blé.

Dans le Centre du Canada, l'industrie automobile pousse le Québec à enregistrer son premier gain de production en quatre ans (+2,3%). L'économie ontarienne croît de 1,8% grâce à une deuxième bonne année pour le secteur automobile. Les deux économies demeurent encore en deçà de leur sommet d'avant la récession en 1989.

Dans l'Atlantique, une diminution des débarquements de poissons en raison de la crise de la morue et son impact sur les usines de la transformation du poisson tempèrent la croissance. Toutefois, la production de Terre-Neuve augmente pour la première fois depuis 1989 (+0,7%), soutenue par la construction de la plate-forme Hibernia. Le Nouveau-Brunswick connaît sa meilleure performance depuis 1987 (+2,4%), poussé par l'amélioration exceptionnelle des manufactures depuis longtemps.

L'économie du Yukon, sévèrement touchée par la fermeture de la mine de Faro, chute de 19,1%, tandis que la production des Territoires du Nord-Ouest augmente à peine (+0,3%) après avoir diminué pendant trois ans.

Newfoundland

Terre-Neuve

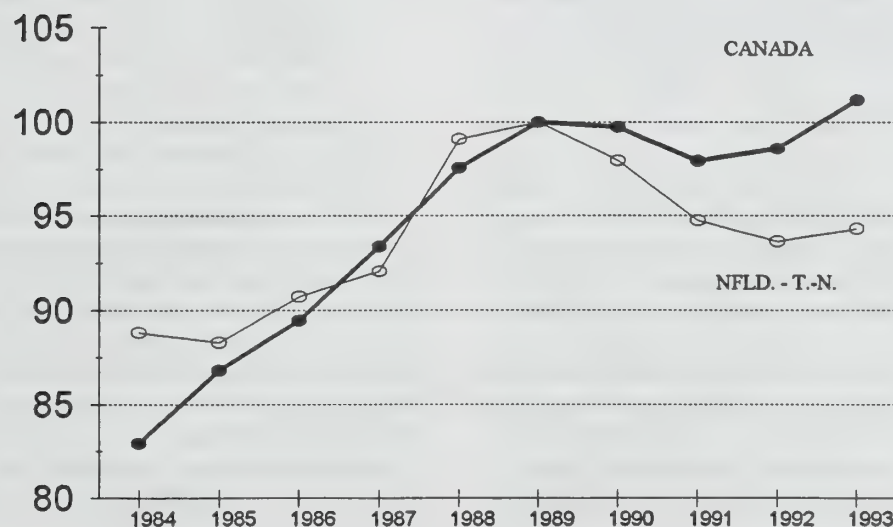
Hibernia bolsters the recovery

Hibernia soutient la reprise

Following three consecutive years of decline the Newfoundland economy progressed 0.7% in 1993. Construction of the Hibernia project gained momentum and overshadowed woes in the fishery, where a moratorium on northern cod began in July 1992. Sluggish economic growth of the last two years has been concentrated in fishing and fish processing. Excluding these industries, output rose 1.6% in 1993 following a marginal increase in 1992.

Faisant suite à trois années consécutives de diminution, l'économie de Terre-Neuve progresse de 0,7% en 1993. La construction du projet Hibernia prend de la vigueur et éclipse les malheurs de la pêche qu'un moratoire sur la morue du nord touchait depuis juillet 1992. L'industrie de la pêche ainsi que la transformation du poisson rendent compte du gros de la faiblesse de la croissance économique. Si on omet ces deux industries, la production augmente de 1,6% en 1993 après avoir connu une légère hausse en 1992.

GDP in 86 Prices - PIB aux prix de 86
1989 = 100



While production advanced in 1993, job opportunities continued to recede (a fate shared only by Nova Scotia). The unemployment rate remained at 20% of the workforce for a second straight year.

En dépit des progrès économiques de 1993, le nombre d'emplois continue de reculer (seule, la Nouvelle-Écosse connaît la même situation). Le taux de chômage demeure à 20% de la main-d'oeuvre pour une deuxième année consécutive.

TEXT TABLE 2. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 2. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1993	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1990	1991	1992	1993
G26 Total Economy - Ensemble	6307.6	-2.1	-3.3	-1.2	0.7
G33 Goods Industries - Industries de biens	1638.6	-8.1	-10.1	-7.9	-0.1
S01 Agriculture	17.3	-7.0	0.8	-0.8	-1.4
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	64.9	5.0	-24.5	-17.8	-19.6
S03 Logging - Exploitation forestière	50.2	-1.5	-7.6	-8.3	4.6
S04 Mining - Mines	223.4	-16.2	-17.1	-3.9	1.9
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	472.8	-12.1	-7.8	-11.1	-4.3
S06 Construction	482.8	-4.7	-11.7	-9.0	4.0
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	327.2	-4.2	-0.4	-0.8	3.3
G34 Services Industries - Industries de services	4669.0	0.8	-0.3	1.5	1.0
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	156.3	-11.1	-7.0	4.3	3.9
S08 Communication - Communications	388.0	5.5	5.8	5.9	5.2
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	192.4	-2.4	-12.3	2.1	0.5
S11 Retail Trade - Commerce de détail	501.1	2.0	-4.1	-1.7	-1.3
S12 FIRE - FIRE	923.8	1.6	0.6	0.5	2.2
S13 Com., bus., pers. serv. - Serv. socio-cult. com. & pers.	567.6	-2.4	0.9	2.6	4.2
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	778.2	2.0	3.2	2.8	-1.3
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	556.9	-1.2	-0.4	0.3	0.1
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	427.2	5.4	-0.2	0.7	-2.3
Employment - Emploi¹		0.2	-1.9	-4.4	-1.0

With oil targeted to flow in late 1997 or early 1998, construction of Hibernia structures soared more than 50% and provided a major boost to the Newfoundland economy. Intended construction expenditures on the Hibernia platform and ancillary facilities for 1994 are projected to surpass the 1993 record level, and should continue to spur the economy. In conjunction with Hibernia, truck transport and leasing of machinery and equipment advanced. Outside the Hibernia

En vue d'extraire du pétrole à la fin de 1997 ou au début de 1998, la construction de la plate-forme Hibernia fait un bond de plus de 50% et contribue fortement à relever l'économie de Terre-Neuve. Les prévisions des dépenses en immobilisation pour la plate-forme Hibernia et les installations connexes dépassent le niveau record de 1993 et elles devraient continuer à stimuler l'économie. Conjointement avec Hibernia, le transport par camion et la location de machine et matériel

¹ The source for the employment data in this analysis is: **Labour Force Annual Averages**, Statistics Canada, Catalogue 71-220. Les données sur l'emploi faisant partie de cette analyse se retrouvent dans **Moyennes annuelles de la population active**, Statistique Canada, no. 71-220 au catalogue.

sphere, non-residential building construction plummeted for a sixth consecutive year, while construction of roads and highways and installation of communication lines retreated 17%. Nevertheless, overall construction output advanced 4.0%.

Other sectors also showed signs of strength. Output of logging, sawmills and newsprint mills grew sharply in 1993, the first time since 1988 that these three forestry-related sectors advanced in unison.

Increased demand from outside the province and by residential consumers sparked a near 3% gain in production of electricity following years of decreases. Construction of electrical generation structures resumed.

Telecommunications continued to surge, led by an increase in long-distance calls.

Offsetting some of the gains, however, were cutbacks in fishing, provincial government services and hospitals.

Moratoriums, closures and lower quotas designed to save depleted fish stocks prolonged the woes of fishermen and fish plant workers. Fish landings tumbled 20% in 1993 when fewer than 33,000 tonnes of cod were caught, a far cry from almost 300,000 in 1988. Fish processing also plunged about 20% as plants scrambled for fish. In the latter part of 1993, the federal government extended the moratorium on the cod fishery to the northeastern coast of Newfoundland while closing other fishing areas off Newfoundland. As a result, there should be little commercial cod fishing in 1994. By 1993 fishing and fish processing accounted for 3.2% of the economy compared to 6.6% in 1986.

Provincial government and hospital services each dropped more than 4%.

progressent. En dehors du projet Hibernia, la construction d'immeubles non domiciliaires s'effondre pour une sixième année consécutive tandis que la construction de routes et l'installation de lignes de communication reculent de 17%. Néanmoins, la production progresse de 4,0% pour l'ensemble de la construction.

D'autres industries montrent aussi des signes de croissance. La production pour ce qui est des forêts, des scieries et du papier-journal s'élève de façon marquée en 1993; ces trois industries connexes du bois progressent à l'unisson pour une première fois depuis 1988.

Un accroissement de la demande à l'exportation et de la demande des résidents déclenche un gain de près de 3% de la production d'électricité, lequel fait suite à des années de reculs. La construction de centrales électriques reprend.

Les services de transmission des télécommunications poursuivent leur poussée grâce à un accroissement des appels interurbains.

Des diminutions pour la pêche, les services de l'administration provinciale et les hôpitaux annulent toutefois une partie de ces gains.

Des moratoires, des fermetures d'usine et des quotas moindres visant à sauvegarder des stocks épuisés de poisson prolongent les déboires des pêcheurs et des travailleurs en usine de transformation de poisson. Les prises de poisson chutent de 20% en 1993 alors qu'on prend moins de 33 000 tonnes de morue, ce qui est très loin des 300 000 tonnes pêchées en 1988. La transformation du poisson baisse aussi d'environ 20% alors que les usines se retrouvent nombreuses à la recherche de poisson. À la fin de 1993, le gouvernement fédéral élargit le moratoire de la pêche à la morue à la côte nord-est de Terre-Neuve et ferme d'autres régions côtières de Terre-Neuve à la pêche. Il devrait donc y avoir peu de pêche commerciale de la morue en 1994. En 1993, l'industrie de la pêche et la transformation du poisson représentent 3,2% de l'économie comparativement à 6,6% en 1986.

Les services de l'administration provinciale et des hôpitaux reculent de plus de 4% dans chaque cas.

Prince Edward Island

Île-du-Prince-Édouard

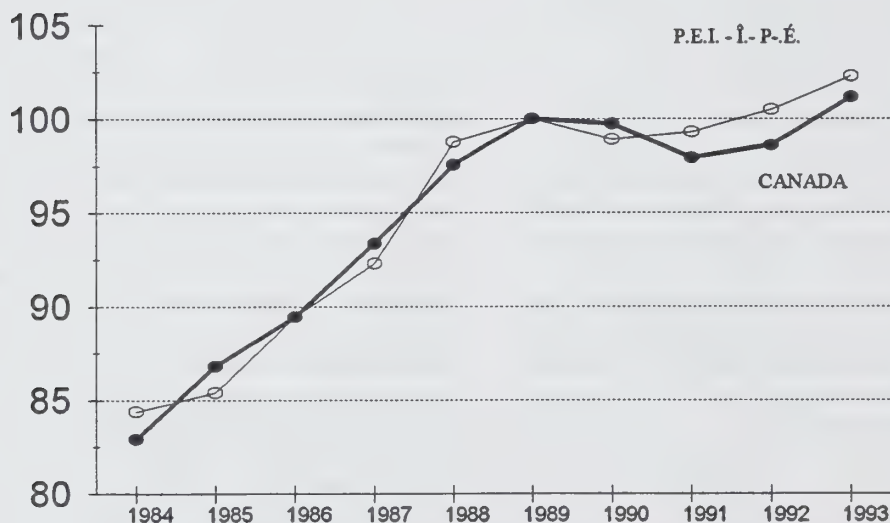
Second banner year for manufacturers

Une autre année exceptionnelle pour les fabricants

Following gains of 0.4% in 1991 and 1.2% in 1992, production advanced 1.8% in 1993. Substantial gains in manufacturing, especially by food processors, and the opening of the goods and services tax processing center in the fall more than outweighed losses in agriculture, fishing, and construction. The economy created almost 1,000 jobs and, contrary to the previous two years, population rose.

Faisant suite à des gains 0,4% en 1991 et de 1,2% en 1992, la production s'accroît de 1,8% en 1993. Des gains importants dans la fabrication, particulièrement pour la transformation des aliments, et l'ouverture du centre de traitement de la taxe sur les produits et services à l'automne dépassent de beaucoup les pertes pour l'agriculture, la pêche et la construction. L'économie permet la création de près 1 000 emplois et, contrairement aux deux années antérieures, la population augmente.

GDP in 86 Prices - PIB aux prix de 86
1989 = 100



Manufacturers enjoyed a second banner year as output gained more than 13%, led by producers of vegetable products, especially potato products. These gains occurred despite a

Les fabricants bénéficient d'une deuxième année exceptionnelle alors que la production augmente de plus de 13%, guidée en cela par la transformation des légumes, particulièrement les produits de la

lower potato harvest and a 6% drop in agricultural production. Since a seed potato virus infected the crop in 1991, farmers have turned from seed and table stock potatoes to potatoes for further processing, increasing demand on processing capacity.

pomme de terre. Ces gains surviennent en dépit d'une récolte moindre de pommes de terre et d'une diminution de 6% de la production agricole. Depuis l'apparition du virus qui a infecté la récolte de 1991 pour la patate de semence, les agriculteurs ont délaissé la production de patate de semence et de table pour se tourner vers la production de pommes de terre pour transformation ultérieure, augmentant ainsi la demande sur la capacité de transformation.

TEXT TABLE 3. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 3. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1993	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1990	1991	1992	1993
G26 Total Economy - Ensemble	1697.7	-1.1	0.4	1.2	1.8
G33 Goods Industries - Industries de biens	510.0	-3.3	3.7	4.8	0.0
S01 Agriculture	147.2	-7.8	9.4	15.6	-5.6
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	39.2	16.9	-3.9	8.6	-11.6
S03 Logging - Exploitation forestière	7.1	13.3	0.9	13.9	2.3
S04 Mining - Mines	0.0	-13.4	6.3	-1.7	0.7
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	141.8	3.5	-3.1	7.9	13.6
S06 Construction	117.4	-12.1	10.0	-7.6	-5.0
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	57.0	0.5	-1.9	-1.9	5.1
G34 Services Industries - Industries de services	1187.7	-0.2	0.9	-0.3	2.6
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	61.0	-6.7	8.9	-5.0	7.4
S08 Communication - Communications	67.6	2.5	9.5	5.4	3.8
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	53.9	4.3	-6.9	4.3	0.2
S11 Retail Trade - Commerce de détail	127.1	-2.3	-6.6	3.8	4.2
S12 FIRE - FAI	225.5	1.1	0.4	0.4	3.1
S13 Com., bus., pers. serv. - Serv. socio-cult. com. & pers.	173.4	-2.6	0.9	1.0	4.0
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	198.6	3.2	-4.6	-7.7	2.0
M60 Educ. Serv. - Serv. d'Enseignement	116.4	1.3	0.5	1.1	0.9
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	102.4	-1.8	-2.1	2.0	-1.1
Employment - Emploi		1.4	-4.2	0.0	1.6

Elsewhere in manufacturing, fish processors and manufacturers of doors and windows, fabricated structural metal, and electronic computers and peripherals reported substantial gains.

Output of the federal government rose 5.9% and should increase significantly in 1994. The GST centre in Summerside, with its 550 employees, officially opened in November 1993,

On note des gains importants pour d'autres industries manufacturières comme la transformation du poisson, les portes et fenêtres, les charpentes en métal et les ordinateurs et équipement périphérique.

La production des services de l'administration publique fédérale augmente de 5,9% et devrait s'accroître fortement en 1994. Le centre de traitement de la TPS à Summerside, qui compte 550 employés, a officiellement ouvert ses portes en

following the gradual closure of the Canadian Air Force base over the last few years.

Real estate agents prospered as sales advanced 14% while increased mortgage loans, combined with additional personal deposits, helped stimulate banking activity. Retail trade and truck transport increased, and after years of setbacks, the hospitality industry returned to prosperity. Accommodation grew moderately and food services expanded almost 9%.

Fish landings dropped almost 12%. The volume of groundfish caught by PEI fishermen was more than halved, reflecting the depleted redfish, cod and other groundfish stocks in the Atlantic. In December 1993 the federal government closed cod fisheries still open and reduced quotas on most other groundfish species. The lobster catch, the cornerstone of the PEI fishing industry, was off marginally in 1993, after a decline of 13% over 1990-1992.

Construction activity fell for a second year by more than 5%. Gains in repair and residential construction were more than offset by losses in many types of non-residential construction. Construction activity is expected to rebound, however, as construction of the 13.5-kilometre fixed-link bridge between PEI and New Brunswick proceeds.

novembre 1993. Cela fait suite à la fermeture graduelle de la base des forces aériennes canadiennes au cours des dernières années.

Les agents d'immeuble prospèrent alors que les ventes s'élèvent de 14%. Les prêts hypothécaires et les dépôts personnels augmentent tous deux et contribuent à stimuler l'activité bancaire. Le commerce de détail et le transport par camion se redressent. Après des années de recul, les industries de l'hébergement et de la restauration retrouvent toutes deux la prospérité; il s'agit d'une légère hausse pour l'hôtellerie et d'un gain de 9% pour les restaurants.

Les prises de poissons chutent de presque 12%. Le volume des poissons de fond pris par les pêcheurs de l'Île-du-Prince-Édouard diminue de plus de moitié, reflétant ainsi l'épuisement des stocks de sébaste, de morue et d'autres poissons de fond dans l'Atlantique. En décembre 1993, le gouvernement fédéral a fermé les zones de pêche à la morue encore ouvertes et a réduit les quotas pour la plupart des autres espèces de poissons de fond. La prise de homards, pierre angulaire de l'industrie de la pêche à l'Île-du-Prince-Édouard, diminue quelque peu en 1993, après avoir reculé de 13% pendant la période de 1990 à 1992.

L'activité de la construction diminue pour une deuxième année de plus de 5%. Des pertes pour plusieurs genres de construction non domiciliaire dépassent les gains quant aux réparations et à la construction domiciliaire. Toutefois, la construction autre que domiciliaire devrait rebondir alors que va de l'avant la construction du pont de 13,5 kilomètres entre l'Île-du-Prince-Édouard et le Nouveau-Brunswick.

Nova Scotia

Nouvelle-Écosse

Widespread gains in services boost output

Des hausses répandues dans les services font monter la production

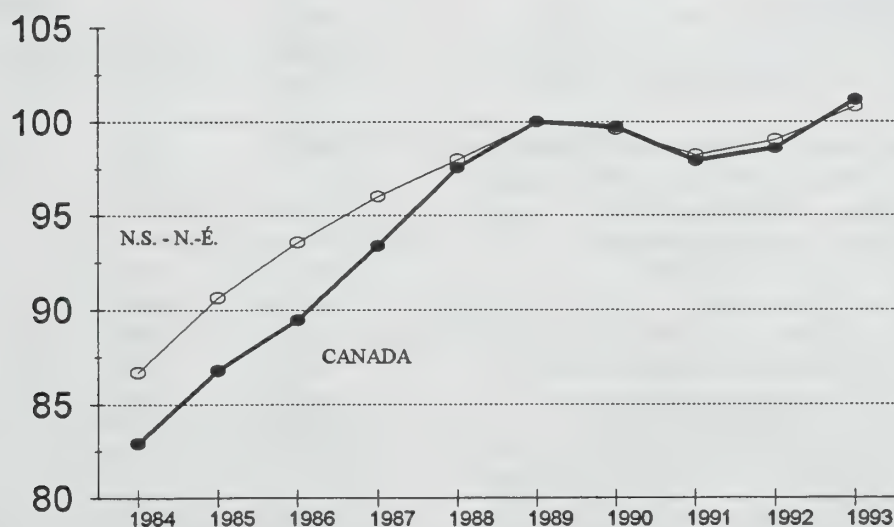
Widespread gains in services lifted production 1.8% following an advance of 0.8% in 1992. In contrast, goods production fell for a fourth consecutive year, mainly due to declines in the fishery and forestry sectors and in construction of energy related projects.

Nova Scotia was the only province, besides Newfoundland, where employment continued to wane. In 1993, 4,000 jobs were lost and the unemployment rate worsened from 13.1% in 1992 to 14.6% in 1993. Over the last three years, almost 22,000 jobs have disappeared.

Des hausses répandues pour les services font monter la production de 1,8% faisant suite à un gain de 0,8% en 1992. Par contre, la production de biens recule pour une quatrième année consécutive, en raison surtout des diminutions pour ce qui est de l'industrie de la pêche, de l'exploitation forestière et dans la construction de projets liés à l'énergie.

La Nouvelle-Écosse est la seule province avec Terre-Neuve où l'emploi continue à diminuer. Quatre mille emplois disparaissent en 1993 et le taux de chômage s'aggrave passant de 13,1% en 1992 à 14,6% en 1993. Au cours des trois dernières années, 22 000 emplois ont disparu.

GDP in 86 Prices - PIB aux prix de 86
1989 = 100



Increases in retail and wholesale trade, led by automotive retailers and by wholesalers of machinery and equipment helped sustain the expansion. Advances in telecommunications and government services also played a key role.

Higher output of rubber products and of crude petroleum were outweighed by declines elsewhere in the goods sector, and overall goods output slumped 1.4%. Output of crude petroleum almost doubled in 1993 completing a full year of offshore oil production, which began in July 1992.

Des augmentations dans le commerce de détail et le commerce de gros, dirigées par les détaillants en produits automobiles et par les grossistes en machines et matériel, aident à soutenir l'expansion. Des progrès dans la transmission des télécommunications et dans les services de l'administration publique jouent aussi un rôle important.

Un accroissement de la fabrication de produits en caoutchouc et de l'extraction du pétrole brut se trouve complètement dépassé par les diminutions observées ailleurs dans les industries de biens, de sorte que l'ensemble de la production de biens dégringole de 1,4%. La production de pétrole brut côtier double presque en 1993 terminant une année complète de production, qui a commencé en juillet 1992.

TEXT TABLE 4.
TABLEAU TEXTE 4.

GDP in Constant Prices by Industry
PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1993	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1990	1991	1992	1993
G26 Total Economy - Ensemble	12794.5	-0.4	-1.4	0.8	1.8
G33 Goods Industries - Industries de biens	3371.0	-1.3	-2.2	-0.6	-1.4
S01 Agriculture	141.5	-2.4	-1.3	-10.0	-1.2
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	251.6	2.9	2.2	-3.4	-10.9
S03 Logging - Exploitation forestière	76.0	-2.6	-8.2	2.7	-8.3
S04 Mining - Mines	148.2	4.9	-0.2	12.7	22.0
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	1671.5	-5.2	7.2	1.9	-0.2
S06 Construction	795.7	5.1	-14.7	-5.4	-3.6
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	286.5	-5.6	-11.0	1.9	-0.2
G34 Services Industries - Industries de services	9423.4	-0.1	-1.1	1.4	3.0
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	407.5	-5.3	-7.6	-3.1	4.8
S08 Communication - Communications	612.5	12.7	2.0	1.7	5.7
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	495.4	2.4	-4.6	1.6	5.8
S11 Retail Trade - Commerce de détail	1001.4	-4.5	-4.8	3.5	4.5
S12 FIRE - FIRE	2081.5	2.0	1.3	1.8	2.3
S13 Com., bus., pers. serv. - Serv. socio-cult. com. & pers.	1270.9	-2.6	-1.3	2.4	3.1
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	1579.4	1.3	-0.1	1.6	2.5
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	907.7	-0.6	-1.0	1.7	2.2
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	762.3	9.8	-1.2	0.6	0.9
Employment - Emploi		1.6	-2.0	-2.7	-1.1

Many fishermen and fish processors were idle in 1993 as the stock of certain groundfish species off Nova Scotia shores dwindled. Output of both

Plusieurs pêcheurs et ouvriers en usine de transformation de poisson se trouvent inactifs en 1993 étant donné que les stocks de certaines

the fishing and fish processing industries tumbled more than 10%. Fish landings, particularly of cod, were substantially reduced. However, the catch of lobsters and scallops was almost as plentiful as in 1992, enabling some fishermen and fish plant workers to continue to earn a living from the sea. (These species accounted for more than half of the landings in 1990.)

In September 1993, the Canadian government shut down certain fisheries off the coast of Nova Scotia for a limited time and slashed quotas for others. In December 1993, it extended prior closures for a year and introduced new quota reductions. The only Atlantic commercial cod fishery open for 1994 is on the south western part of the Scotian Shelf.

Elsewhere, construction activity declined as work on electric power generating facilities and on offshore oil development wound down. Forestry output also fell as manufacturers cut back on output of lumber, pulp, and newsprint and on their demand for logs.

espèces de poissons de fond s'amenuisent le long des côtes de la Nouvelle-Écosse. La production tant de l'industrie de la pêche que de la transformation du poisson chute de plus de 10%. Les prises de poissons, particulièrement la morue, sont fortement réduites. Toutefois, les prises de homards et de pétoncles sont presque aussi abondantes qu'en 1992, ce qui permet à plusieurs pêcheurs et ouvriers en usine de transformation de poisson de continuer à gagner leur vie du fruit de la mer. (Ces espèces représentaient plus de la moitié des débarquements en 1990).

En septembre 1993, le gouvernement canadien fermait certaines zones de pêche le long de la côte de la Nouvelle-Écosse pour une période de temps limitée et réduisait les quotas pour d'autres. En décembre 1993, il prolongeait les fermetures de pêche antérieures pour un an et imposait de nouvelles réductions de quotas. La seule zone de pêche commerciale de la morue ouverte en Atlantique pour 1994 se trouve dans la partie sud-ouest de la plate-forme néo-écossaise.

Ailleurs, la construction diminue en raison de la fin des travaux sur les centrales électriques et pour le projet pétrolier en mer. L'exploitation forestière diminue alors que les fabricants coupent leur production de bois de sciage, de pâte à bois et de papier-journal et donc leur demande de billes de bois.

New Brunswick

Nouveau-Brunswick

Best performance in seven years

La meilleure performance en sept ans

Propelled by the largest improvement for manufacturers in years and by widespread gains in services, output in New Brunswick climbed 2.4% in 1993, its best performance since 1987. Growth for 1992 was revised as a result of a substantial downward revision to construction estimates for power generating stations.

La production monte de 2,4% en 1993, la meilleure performance depuis 1987, poussée par les progrès les plus importants depuis de nombreuses années dans la fabrication et par des gains répandus dans les services. La croissance pour 1992 fait l'objet d'une correction en raison d'une révision importante à la baisse pour les estimations de la construction de centrales électriques.

The improvement in 1993 was reflected in employment, which rose 0.6% on top of a 1.1% gain in 1992. New Brunswick was the only province besides British Columbia to post back-to-back increases in employment in 1992 and 1993. The unemployment rate was 12.6%, comparable to its level of the past few years.

Manufacturers boosted production by 7.3%, their first gain since 1987. Sawmills increased output of lumber by more than 21%, while pulp and paper mills produced about 4% more than in 1992, mainly newsprint, paperboard and building paper. Pulp production fell for the fifth time in the last six years.

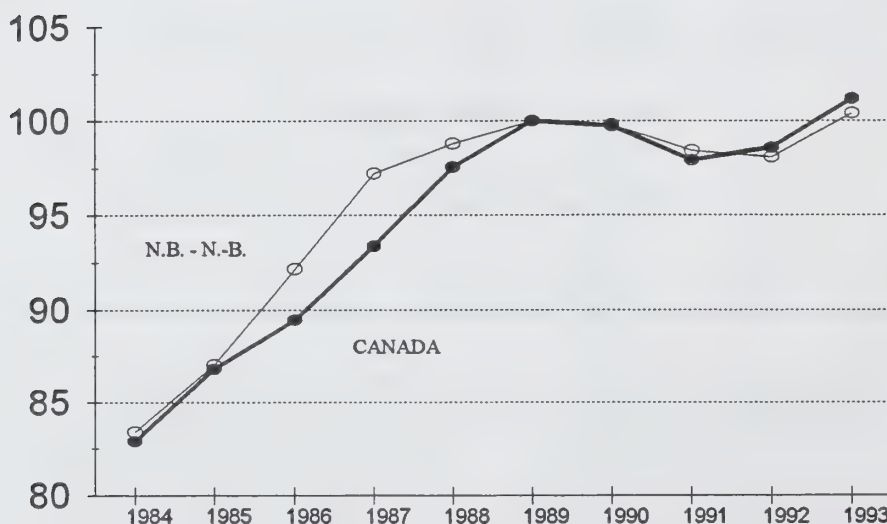
Shipbuilding, sustained by the Canadian patrol frigate program, advanced strongly in 1993, offsetting most of the previous year's decline. The frigate program is expected to end in the near future. Refineries topped the rate of growth of shipbuilders as exports of gasoline and fuel oil grew rapidly.

Les progrès de l'économie en 1993 se reflètent dans l'emploi, qui augmente de 0,6% en plus du gain de 1,1% en 1992. Le Nouveau-Brunswick est la seule province avec la Colombie-Britannique à afficher deux hausses consécutives de l'emploi en 1992 et 1993. Le taux de chômage se trouve à 12,6%, niveau semblable à celui des dernières années.

La fabrication progresse de 7,3%, un premier gain depuis 1987. Les scieries augmentent la production de bois d'oeuvre de plus de 21%, tandis que les usines de pâte et papier produisent 4% de plus qu'en 1992, surtout pour le papier-journal, le carton et les panneaux de construction. La production de pâte de bois a reculé pour une cinquième fois au cours des six dernières années.

La construction de navires, soutenue par le programme canadien des frégates de patrouille, progresse fortement en 1993, annulant ainsi presque tout le recul de l'année précédente. Le programme des frégates devrait arriver à terme dans un futur rapproché. La croissance des raffineries de pétrole surpasse le taux de celle de la construction de navires en raison d'un accroissement rapide des exportations d'essence et d'huile de chauffage.

GDP in 86 Prices - PIB aux prix de 86
1989 = 100



The sharp advance in manufacturing increased demand for trucking services, which also posted its largest gain since 1987.

Increases in various services such as telecommunications (particularly in long distance operations), retail trade, social services and business services reinforced the gains by manufacturers.

However, not all industries participated in this economic upturn. Many miners, fishermen, farmers (particularly potato growers and cattlemen) and construction labourers suffered cutbacks. A drop in deliveries to other provinces resulted in a 3% reduction in the generation of electricity.

Ce gain prononcé de la fabrication augmente la demande pour les services du transport par camion, qui rapportent leur plus forte augmentation depuis 1987.

Les hausses des industries manufacturières se trouvent renforcées par les augmentations dans divers services comme la transmission des télécommunications (surtout pour les appels interurbains), le commerce de détail, les services sociaux et les services fournis aux entreprises.

Toutefois, ce ne sont pas toutes les industries qui participent à cette reprise de l'activité économique. Plusieurs mineurs, des pêcheurs, des agriculteurs (en particulier ceux qui cultivent les pommes de terre et les éleveurs de bétail) et des travailleurs de la construction voient leur production diminuer. Une baisse des livraisons aux autres provinces fait diminuer la production d'électricité de 3%.

TEXT TABLE 5. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 5. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1993	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1990	1991	1992	1993
G26 Total Economy - Ensemble	9964.0	-0.2	-1.4	-0.3	2.4
G33 Goods Industries - Industries de biens	3003.6	-1.9	-3.8	-4.2	0.9
S01 Agriculture	113.5	-11.7	6.7	-0.4	-3.3
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	96.2	20.2	-14.8	8.5	-4.5
S03 Logging - Exploitation forestière	167.1	-10.8	-22.4	2.4	-1.2
S04 Mining - Mines	174.5	7.7	4.6	13.3	-7.6
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	1357.6	-6.5	-0.9	-2.1	7.3
S06 Construction	604.3	5.3	0.5	-16.8	-4.2
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	490.4	0.2	-11.3	-1.7	-2.5
G34 Services Industries - Industries de services	6960.4	0.6	-0.2	1.4	3.0
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	497.8	-1.9	-5.5	-3.8	5.6
S08 Communication - Communications	482.1	5.9	5.2	5.9	9.8
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	361.0	-10.9	-5.6	3.1	-3.6
S11 Retail Trade - Commerce de détail	735.4	0.2	-6.2	2.7	3.2
S12 FIRE - FIRE	1371.6	-0.7	2.1	0.5	1.6
S13 Com., bus., pers. serv. - Serv. socio-cult. com. & pers.	977.5	0.3	1.3	2.1	5.9
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	1017.5	1.7	0.9	1.9	1.2
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	700.5	3.2	2.2	1.2	2.4
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	557.3	12.4	0.3	1.2	2.1
Employment - Emploi		2.2	-1.7	1.1	0.6

Quebec

Québec

Economy rallies after three years

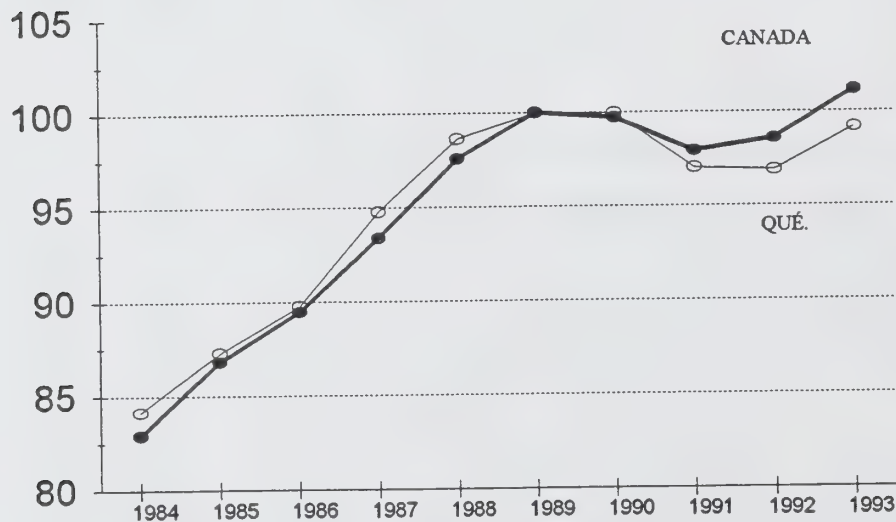
L'économie reprend de la vigueur après trois ans

The Québec economy rallied in 1993 when production grew 2.3% after three years of decline. Even so, output remained below its pre-recession peak. The gain was led by manufacturers, especially motor vehicle assemblers, by retailers, and by construction of electric power generating structures.

L'économie québécoise reprend de la vigueur en 1993 alors que la production augmente de 2,3% après trois années de baisse. Malgré cela, la production demeure à un niveau inférieur au sommet d'avant la récession. Le gros du gain provient du secteur de la fabrication, en particulier des lignes de montage de véhicules automobiles, des détaillants et de la construction de centrales électriques.

GDP in 86 Prices - PIB aux prix de 86

1989 = 100



Employment edged up but there were still almost 100,000 fewer jobs in 1993 than prior to the recession. By mid-1994, however, most of the jobs lost during the recession were regained, while bankruptcies and the unemployment rate continued to decline.

L'emploi monte légèrement, mais il y a encore 100 000 emplois de moins en 1993 qu'avant la récession. Toutefois, au milieu de 1994, on a récupéré presque tous les emplois perdus durant la récession, alors que les faillites et le taux de chômage continuent à régresser.

Goods production advanced 4.1% and services by 1.4%, the first year since 1989 that goods production outstripped services.

La production progresse de 4,1% pour les biens et de 1,4% pour les services. Il s'agit de la première année depuis 1989 où le taux de croissance pour les biens dépasse celui des services.

Québec benefitted substantially from the re-opening of the Ste-Thérèse car assembly plant which produced more than 121,000 automobiles in 1993, the bulk for export. In 1992 fewer than 700 cars were assembled there. Motor vehicle assembly rose more than 300% in Québec as a whole, and accounted for more than a third of the rise in manufacturing. Nevertheless production of motor vehicles was still 7% below its 1988 record level.

Le Québec bénéficie de façon significative de la réouverture de l'usine de montage de véhicules automobiles de Sainte-Thérèse qui produit plus de 121 000 voitures en 1993, surtout destinées à l'exportation. En 1992, on y avait monté moins de 700 voitures. L'assemblage de véhicules automobiles fait un bond de plus de 300% pour l'ensemble de la province et rend compte de plus du tiers de l'augmentation de la fabrication. Néanmoins, la production de véhicules automobiles se trouve inférieure de 7% au niveau record de 1988.

TEXT TABLE 6. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 6. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1993	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1990	1991	1992	1993
G26 Total Economy - Ensemble	112136.6	0.0	-3.0	-0.1	2.3
G33 Goods Industries - Industries de biens	38090.5	0.0	-6.8	-2.9	4.1
S01 Agriculture	1495.5	-5.6	-1.0	-7.9	-2.6
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	68.2	22.8	-17.1	7.8	-6.8
S03 Logging - Exploitation forestière	663.3	-8.6	-15.1	-10.0	26.9
S04 Mining - Mines	1070.5	3.1	7.6	-9.2	-4.3
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	23984.2	0.1	-7.8	-1.0	5.1
S06 Construction	6388.5	4.6	-10.9	-10.3	2.4
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	4420.4	-5.4	2.2	3.5	3.6
G34 Services Industries - Industries de services	74046.1	-0.1	-0.8	1.3	1.4
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	4316.9	-4.2	-2.9	2.1	1.2
S08 Communication - Communications	4297.3	6.3	4.1	0.7	2.3
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	6043.8	-2.8	-6.5	6.7	1.9
S11 Retail Trade - Commerce de détail	7444.5	-2.9	-5.9	0.4	5.0
S12 FIRE - FAI	15849.2	0.0	2.4	1.1	2.2
S13 Com., bus., pers. serv. - Serv. socio-cult. com. & pers.	13659.3	-2.1	-1.6	-0.3	0.2
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	7955.3	2.3	0.4	1.8	0.2
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	6649.5	1.0	-0.1	3.4	1.0
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	5208.0	5.2	0.6	0.3	-0.9
Employment - Emploi		0.8	-2.2	-1.1	0.2

Advances elsewhere in manufacturing were widespread as 16 out of 21 major industry groups advanced, compared to nine in 1992. Québec accounted for 26.2% of manufacturing in Canada. Manufacturers of primary metal products and

On retrouve des gains répandus parmi les industries manufacturières alors que 16 des 21 groupes d'industries enregistrent une progression. Le Québec représente 26,2% de la fabrication canadienne. Il y en avait seulement 9 en 1992. La

paper and allied products recorded particularly notable gains.

Spurred by higher activity in pulp and paper mills, loggers boosted wood cutting by roughly 27%. The rally did not benefit producers of lumber and related wood products such as doors and windows, who increased output only marginally.

Manufacturers of pharmaceutical products, who increased output again, have not cut production since at least 1984.

Electric power continued to play an important role in Québec's economy. Construction of hydro-electric power structures provided another major boost to the economy. At the same time, generation of electric power, sparked by increased demand from factories, advanced 3.6%.

Retail trade increased 5% following a small gain in 1992 and declines in 1990 and 1991. Many retailers participated in this largest advance since 1987, led by food, drug, and furniture stores. Only drug stores posted gains over the last few years. Sales by liquor and wine stores have fallen regularly.

Increased activity by telecommunication carriers and by financial and insurance industries also helped the economy, as did a variety of business services such as computer consultants and employment agencies. The fate of business professionals such as accountants, lawyers, and particularly architects was dramatically different. They have curtailed services every year for the past six years.

Construction of residential dwellings was off for a sixth consecutive year, in 1993 by 10%. Health services declined, while most mining activities, ranging from gold to asbestos and copper, were also lower.

première transformation des métaux et la fabrication de produits du papier enregistrent des hausses dignes de mention.

Encouragés par une activité accrue des usines de pâtes et papiers, les exploitants forestiers augmentent les coupes de bois de 27%. Cette reprise ne profite pas aux producteurs de bois de sciage ni aux fabricants de produits du bois comme les portes et fenêtres qui connaissent de faibles hausses.

Les fabricants de produits pharmaceutiques accroissent encore leur production, et cela sans interruption depuis au moins 1984.

La production d'électricité continue à jouer un rôle important dans l'économie du Québec. La construction de centrales hydro-électriques stimule encore fortement l'économie. La production progresse de 3,6% en raison d'une demande accrue des usines.

Le commerce de détail augmente de 5% à la suite d'un gain modeste en 1992 et des diminutions en 1990 et en 1991. Plusieurs détaillants participent à cette hausse, la plus forte depuis 1987, notamment les détaillants en alimentation, les pharmacies et les magasins de meubles. Seules, les pharmacies ont fait des gains au cours des dernières années. Les ventes de boissons alcooliques et de vin diminuent régulièrement.

Un accroissement d'activité pour la transmission des télécommunications, les industries financières et les assurances aide aussi l'économie de la même manière que le font divers services aux entreprises comme les consultants en informatique et les agences de placement. Le sort de professionnels comme les comptables, les avocats et particulièrement les architectes est toutefois dramatiquement différent. Leurs services ont enregistré des baisses au cours de chacune des six dernières années.

La construction domiciliaire recule pour une sixième année consécutive, de 10% en 1993. Les services de santé reculent, alors que la plupart des activités minières, passant de l'or à l'amiante puis au cuivre, diminuent.

Ontario

Ontario

Second good year for the auto sector

Une deuxième bonne année pour l'industrie automobile

The Ontario economy grew 1.8% following a 0.4% gain in 1992. This was not sufficient, however, to recoup losses from back-to-back decreases of more than 2% in 1990 and 1991. As a result the economy was still well below its pre-recession peak of 1989. Manufacturers of automotive, metal, and electronic products, and wholesalers, contributed most to the advance. A 16.5% decline in construction, the largest of four consecutive drops, restrained the recovery significantly.

L'économie de l'Ontario croît de 1,8% faisant suite à un gain de 0,4% en 1992. Ceci n'est toutefois pas suffisant pour reprendre le terrain perdu avec deux baisses consécutives de plus de 2% en 1990 et 1991. En conséquence, l'économie se retrouve encore en deçà du sommet d'avant la récession en 1989. Les fabricants de produits de l'automobile, de métaux transformés, de produits électroniques de même que les grossistes contribuent le plus à l'essor. Une baisse de 16,5% de la construction, la plus forte et la quatrième consécutive, freine énormément la reprise.

GDP in 86 Prices - PIB aux prix de 86
1989 = 100



Even though it was below the national average, this latest advance in aggregate output was accompanied by a rise in employment and a

Quoique inférieur au taux national de croissance, le gain pour la production de la province survient avec une hausse de l'emploi et une baisse des

decrease in bankruptcies. Those improvements have not been evident since the end of the last expansion. The unemployment rate, however, remained in double digits (10.6%) and employment was well below its 1989 peak of nearly 5 million jobs.

More than a fifth of the aggregate increase was due to a second consecutive boost in output of automotive products. Automobile manufacturers increased production 6.4%, while producers of motor vehicle parts and accessories raised output 13.1%. The bulk of the gains were destined for export. The continued rise in demand for automotive products stimulated associated industries, such as steel makers and wholesalers of motor vehicle parts and accessories.

faillites. On n'avait pas encore vu ces améliorations depuis la fin de la dernière expansion. Le taux de chômage toutefois dépasse encore le 10% (10,6%) et l'emploi se trouve bien en deçà de son sommet de près de 5 millions en 1989.

Plus du cinquième de l'ensemble du gain provient d'une deuxième poussée consécutive de la production de produits de l'automobile. Les fabricants de véhicules automobiles augmentent leur production de 6,4%, tandis que les producteurs de pièces et accessoires de véhicule automobile accroissent leur production de 13,1%, le gros de cette augmentation étant destiné à l'exportation. Cette progression continue de la demande pour les produits de l'automobile stimule des industries connexes comme la sidérurgie et les grossistes en pièces et accessoires de véhicule automobile.

TEXT TABLE 7. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 7. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1993	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1990	1991	1992	1993
G26 Total Economy - Ensemble	200060.5	-2.2	-2.4	0.4	1.8
G33 Goods Industries - Industries de biens	64509.0	-6.6	-6.3	-1.0	1.5
S01 Agriculture	2278.5	-4.0	-8.7	-4.8	4.7
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	66.4	15.0	-16.4	17.7	21.4
S03 Logging - Exploitation forestière	425.2	-10.9	-15.2	17.1	1.7
S04 Mining - Mines	2142.2	-4.8	-7.2	-2.8	-2.8
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	46899.5	-6.3	-8.0	1.3	5.5
S06 Construction	7889.6	-5.7	-5.7	-10.0	-16.5
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	4807.6	-14.0	13.6	-1.4	0.6
G34 Services Industries - Industries de services	135551.5	-0.2	-0.4	1.0	1.9
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	6599.1	-1.9	-9.9	-1.4	1.3
S08 Communication - Communications	7723.1	10.1	4.0	1.2	1.7
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	16058.2	1.7	-0.4	7.9	5.4
S11 Retail Trade - Commerce de détail	11699.1	-3.2	-5.1	2.1	2.1
S12 FIRE - FIRE	32819.9	0.3	2.0	1.5	2.5
S13 Com., bus., pers. serv. - Serv. socio-cult. com. & pers.	26030.7	-2.3	-3.2	-2.4	1.9
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	12338.1	1.8	2.6	1.6	-1.2
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	10843.4	3.7	2.9	0.9	0.4
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	7875.5	-2.2	2.8	-1.3	0.5
Employment - Emploi		-0.2	-3.4	-1.2	1.7

In the electronics sector, production of office, store and business machines (especially

Du côté des produits électroniques, la production de machines de bureau (particulièrement

computers), doubled between 1987 and 1992, and continued to rise sharply in 1993. Output of telecommunication equipment also rose substantially.

Many other manufacturers also improved noticeably. Ontario accounted for 51.3% of manufacturing in Canada. In 1991 most of the 21 major manufacturing groups posted declines. By 1992 this dropped to 12, and in 1993 only three groups of manufacturers still recorded drops, the printing industry the most significant. The printing business has scaled back production every year since the onset of the recession.

Elsewhere, the Ontario economy also received a lift from wholesalers of non-farm machinery, from automotive related retailers, and from banking and various financial intermediaries. Growth in professional services, following three lean years, also contributed.

Construction woes were accentuated in 1993 when output tumbled 16.5%, following three substantial declines. All types of construction activity fell, though the drop in residential building was not as severe as in other construction sectors. For the second year non-residential building construction led the plunge, with cutbacks on office buildings, shopping malls, plants and schools. Construction projects related to electrical generation were halved. Intended construction expenditures for 1994 are up, however, auguring an end to the malaise.

Mining output again dwindled, extending a trend established four years ago. All levels of government services including defence declined.

les ordinateurs) double entre 1987 et 1992 et continue d'augmenter fortement en 1993. La fabrication de matériel de télécommunication progresse fortement elle aussi.

Plusieurs autres industries manufacturières connaissent des hausses notables. L'Ontario représente 51,3% de la fabrication canadienne. En 1991, la plupart des 21 groupes d'industrie signalent des baisses. En 1992, ce nombre tombe à 12 et, en 1993, il n'y en a plus que 3 qui reculent, l'imprimerie et l'édition étant le plus important groupe. Les entreprises de l'impression coupent leur production chaque année depuis l'arrivée de la récession.

Ailleurs, l'économie de l'Ontario profite aussi d'une augmentation de production des grossistes en machines autres qu'aratoires, des concessionnaires de véhicules automobiles, des services bancaires et de divers autres agents financiers. On bénéficie aussi du retour à la croissance pour les services professionnels aux entreprises après trois années de disette.

Les malheurs de la construction s'aggravent en 1993; la production dégringole de 16,5%, faisant suite à trois baisses importantes. Toutes les activités de la construction chutent, quoique le recul de la construction domiciliaire ne soit pas aussi important que pour les autres. Pour une deuxième année consécutive, la construction d'immeubles non domiciliaires vient en tête de la chute, des reculs étant rapportés pour les édifices à bureau, les centres commerciaux, les usines et les écoles. Les projets de construction d'installations électriques reculent de moitié. Par contre, les prévisions de dépenses en immobilisations pour 1994 sont en hausse, annonçant une fin au malaise.

La production minière faiblit encore, poursuivant ainsi une tendance en place depuis quatre ans. Il y a recul de tous les services de l'administration publique y compris la défense.

Manitoba

Manitoba

Heavy rains hold the recovery in check

De fortes pluies freinent la reprise

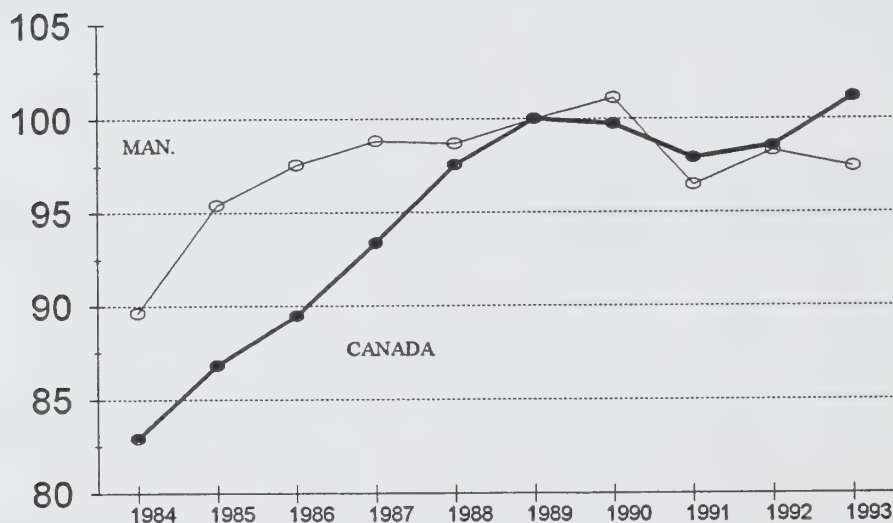
The Manitoba economy dropped 0.9%, erasing nearly half the 1992 gain. This was the poorest performance among provinces (except the Yukon). But it was due more to the impact of the bad weather on crops, particularly wheat, than to general economic conditions. Excluding agriculture, overall output rose 1.0% following a 1.4% gain in 1992.

About 6,500 jobs were created in 1993, the first time in three years that employment grew. The unemployment rate edged down to 9.2% from 9.6% in 1992, still above the 7.5% range from 1986 to 1990.

L'économie manitobaine recule de 0,9%, effaçant ainsi près de la moitié du gain de 1992. Cela représente la pire performance pour une province (à l'exception du Yukon). Mais elle résulte davantage de l'impact du mauvais temps sur les récoltes (particulièrement le blé) que de l'ensemble de la situation économique. Si on omet l'agriculture, la production progresse dans l'ensemble de 1,0% faisant suite à une augmentation de 1,4% en 1992.

On crée environ 6 500 emplois en 1993, ce qui représente une première hausse de l'emploi en trois ans. Le taux de chômage recule de 9,6% en 1992 à 9,2%, mais il se trouve encore au-dessus de la zone du 7,5% de 1986 à 1990.

GDP in 86 Prices - PIB aux prix de 86
1989 = 100



Following three years of excellent crops, agricultural output tumbled 31%. Heavy rains and floods hampered production and harvest of most grains. Wheat, usually the largest agricultural product, was particularly hard hit, falling 35% from its 1992 level. Cattlemen benefited from a significant increase in calf production, which was offset by a decrease in cattle output. Hog farmers marginally topped their excellent 1992 performance.

Generation of electricity again rose in 1993, jumping more than 12% on the heels of advances of 4% and 7% in 1991 and 1992. Deliveries to the United States almost doubled. That reflected the

Faisant suite à trois années de récoltes remarquables, la production agricole chute de 31%. De fortes pluies et des inondations entravent la production et la récolte de la plupart des céréales. Notamment, cela touche fortement le blé, habituellement le produit agricole le plus important, dont la production baisse de 35% par rapport à 1992. Les éleveurs de bétail profitent d'une augmentation importante de la production de veaux, annulée toutefois par une baisse de la production du gros bétail. L'élevage du porc dépasse de peu l'excellente performance de 1992.

La production d'électricité augmente toujours en 1993, bondissant de plus de 12% après avoir progressé de 4% en 1991 et de 7% en 1992. Les livraisons aux États-Unis doublent presque, reflétant

TEXT TABLE 8. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 8. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1993	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1990	1991	1992	1993
G26 Total Economy - Ensemble	17043.6	1.1	-4.6	1.9	-0.9
Total Economy - Ensemble					
Less Agriculture excluant l'agriculture	16369.0	-0.4	-4.1	1.4	1.0
G33 Goods Industries - Industries de biens	4754.4	4.0	-9.6	1.8	-5.9
S01 Agriculture	674.6	34.6	-12.7	11.9	-31.4
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	13.6	-12.9	-9.8	-8.7	-13.8
S03 Logging - Exploitation forestière	24.5	10.6	-26.0	6.8	7.7
S04 Mining - Mines	346.7	-8.9	2.4	2.1	-4.7
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	2056.1	-1.5	-9.7	0.8	-0.3
S06 Construction	857.5	0.7	-17.2	-8.1	-5.3
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	781.4	2.1	3.9	5.9	11.3
G34 Services Industries - Industries de services	12289.3	-0.2	-2.3	2.0	1.2
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	1115.2	-2.3	-6.5	-2.0	4.2
S08 Communication - Communications	581.0	5.5	-4.1	2.3	0.9
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	1126.1	-2.5	-4.8	8.7	5.2
S11 Retail Trade - Commerce de détail	1085.5	-1.9	-2.5	2.7	2.3
S12 FIRE - FAI	2765.4	-0.1	0.8	3.0	-0.1
S13 Com., bus., pers. serv. - Serv. socio-cult. com. & pers.	1694.4	-4.3	-3.3	1.3	2.4
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	1452.2	0.4	-0.4	-0.5	-2.6
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	1059.9	-0.5	-0.4	2.2	1.8
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	937.8	9.6	-3.0	1.6	0.3
Employment - Emploi		1.4	-2.3	-2.0	1.3

increased supply of electricity available after the completion of the Limestone generating station, and the commencement in May 1993 of major export sales to the northern states. With completion of the Limestone station, construction of electric power generating stations continued to decline in 1993. Investment intentions for 1994 do not indicate a resumption of activity.

Elsewhere, wholesalers of grain and farm machinery led a second annual advance in trade. Food and accommodation services advanced 5%, while trucking services doubled that rate of growth.

A number of industries cut production in 1993 offsetting much of these gains. Repair construction and building activity related to gas and oil facilities and to non-residential buildings such as shopping malls and schools tumbled, overshadowing the first major rise in residential construction since 1987. Provincial government services declined for a fourth consecutive year. Defence services dropped further, reflecting the shutdown of the military base at Portage la Prairie. Non-metal mines and manufacturers of meat products and of electronic equipment curtailed production.

ainsi la disponibilité accrue d'électricité en raison du parachèvement de la centrale électrique de Limestone et le début en mai 1993 d'exportations importantes aux États du Nord. Avec le parachèvement de la centrale électrique de Limestone, la construction d'installations électriques continue à reculer en 1993 et les prévisions des dépenses en immobilisations pour 1994 n'indiquent pas une reprise de cette activité.

Les grossistes en céréales et en machinerie agricole viennent en tête du deuxième gain annuel pour le commerce. Les services d'hébergement et de restauration montent de 5% tandis que le transport par camion double ce taux de croissance.

Un certain nombre d'industries diminuent leur production en 1993, annulant ainsi une bonne partie de ces gains. Les réparations, la construction d'installations pour le gaz et le pétrole et la construction d'immeubles non domiciliaires comme les centres commerciaux et les écoles chutent, éclipsant ainsi la première augmentation importante pour la construction domiciliaire depuis 1987. Les services de l'administration provinciale diminuent pour une quatrième année consécutive. Les services de la défense reculent encore, reflétant ainsi la fermeture de la base militaire de Portage-la-Prairie. Les mines non métalliques, l'industrie de la viande et les fabricants de matériel électronique coupent leur production.

Saskatchewan

Saskatchewan

Agriculture and energy lead record advance

L'agriculture et l'énergie dominent la hausse record en Saskatchewan

Aggregate output jumped 4.1% in 1993 thanks to a strong performance in agriculture and the oilpatch. However, employment increased marginally and the population continued to decline, though at a much lower pace than earlier years.

La production totale saute de 4,1% en 1993 grâce à une forte performance de l'agriculture et du secteur du pétrole et du gaz. Toutefois, l'emploi augmente à peine et la population continue à diminuer quoique à un taux moindre qu'au cours des années précédentes.

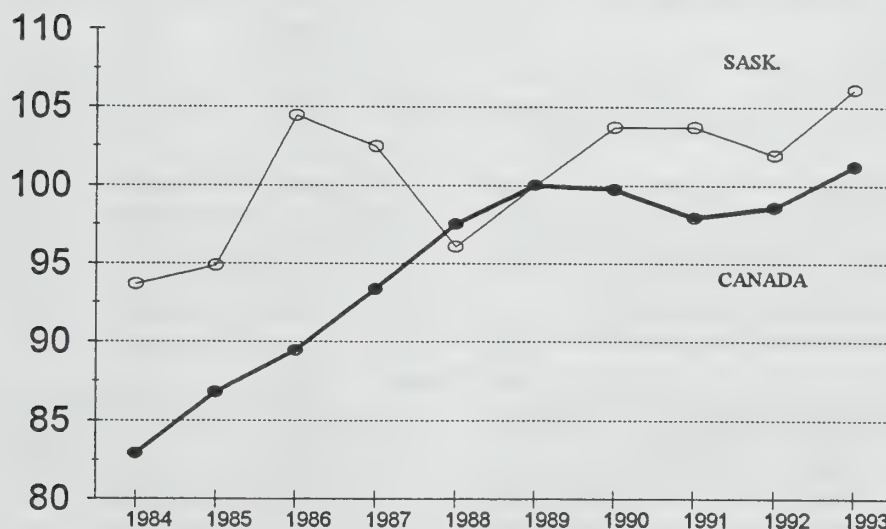
A record harvest of canola and the best barley crop in two decades contributed to a sharp rise of 16.8% in agriculture. Oats production also soared. Wheat production, on the other hand, fell almost 5%, with exports plunging. Farmers harvested 15.4 million tonnes of wheat, compared to 16.2 million in 1992 and an all-time high of 18.5 million in 1991.

In the oilpatch, an upsurge in demand from the United States for crude petroleum and, to a lesser extent, for natural gas, boosted production. Gas pipeline throughput and royalty revenues also advanced, while the search for new oil and natural gas resources doubled. On the other hand, expenditures on construction of gas and oil facilities have declined for the past two years, though intentions for 1994 indicate that construction should pick up significantly.

Une récolte record de canola et la meilleure récolte d'orge en deux décennies contribuent à la hausse prononcée de 16,8% de la production agricole. La production d'avoine connaît aussi une augmentation vigoureuse. D'un autre côté, la production de blé diminue de près de 5%, alors que les exportations sont en chute. Les fermiers récoltent 15,4 millions de tonnes de blé, comparativement à 16,2 millions en 1992 et au sommet inégalé de 18,5 millions en 1991.

Du côté des industries du pétrole et du gaz naturel, la production bondit en raison d'une reprise de la demande des États-Unis pour le pétrole brut et, à un degré moindre, pour le gaz naturel. Le transport de gaz naturel par gazoduc et les redevances gouvernementales progressent eux aussi, alors que l'exploration de nouveaux gisements de pétrole brut et de gaz naturel double. Par contre, les dépenses en construction d'installations de gaz et de pétrole diminuent pour les deux dernières années, quoique les prévisions de 1994 indiquent que la construction devrait reprendre de façon significative.

GDP in 86 Prices - PIB aux prix de 86
1989 = 100



Manufacturers expanded output more than 8%, one of the best gains among provinces. Pulp mills, manufacturers of agricultural implements, and steel plants enjoyed rates of growth above 20%. Each has played a major role in the expansion of the manufacturing sector since 1988, at least doubling its production.

Since 1988, demand for electricity by manufacturers has grown by 50%, and in 1993 accounted for much of a 5.7% increase in the generation of electricity.

Les fabricants accroissent la production de plus de 8%, une des meilleures augmentations parmi les provinces. Les usines de pâte, les fabricants d'instruments aratoires et la sidérurgie bénéficient de taux de croissance de plus de 20%. Chacun joue un rôle important dans l'expansion du secteur manufacturier depuis 1988 en doublant au moins sa production.

Depuis 1988, la demande d'électricité monte de 50% chez les fabricants et compte pour la plus grande partie de l'augmentation de 5,7% de la production d'électricité en 1993.

TEXT TABLE 9. GDP in Constant Prices by Industry
TABEAU TEXTE 9. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1993	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1990	1991	1992	1993
G26 Total Economy - Ensemble	17697.8	3.7	0.0	-1.7	4.1
Total Economy - Ensemble					
Less Agriculture excluant l'agriculture	15448.9	0.1	-0.7	0.9	2.5
G33 Goods Industries - Industries de biens	6749.4	9.0	0.2	-7.5	9.4
S01 Agriculture	2248.9	36.1	4.5	-18.5	16.8
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	4.8	1.4	5.1	15.6	-26.7
S03 Logging - Exploitation forestière	27.7	-17.7	-28.4	0.3	5.4
S04 Mining - Mines	1929.8	-1.0	1.6	5.6	7.2
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	1067.0	1.4	-3.5	2.9	8.5
S06 Construction	961.7	-3.2	-5.4	-17.9	1.4
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	509.5	0.4	-0.6	4.1	7.1
G34 Services Industries - Industries de services	10948.4	0.6	-0.1	1.9	1.1
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	1149.4	-0.6	1.5	6.5	2.7
S08 Communication - Communications	679.9	7.3	-1.0	3.8	4.7
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	654.9	1.3	2.1	-2.9	11.4
S11 Retail Trade - Commerce de détail	979.0	-2.9	-1.3	1.8	3.6
S12 FIRE - FAI	2766.6	-0.9	-2.0	2.4	1.0
S13 Com., bus., pers. serv. - Serv. socio-cult. com. & pers.	1405.2	-1.5	1.2	1.0	-2.0
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	1155.0	0.5	-0.8	-1.1	-0.8
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	993.0	-0.1	2.1	2.3	1.7
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	842.6	8.3	-0.8	2.7	-5.7
Employment - Emploi		0.7	-0.1	-1.9	0.0

For the first time in years, wholesale and retail trade grew together. Wholesalers recorded widespread improvements while retailers enjoyed

Le commerce de gros et le commerce de détail progressent ensemble pour une première fois en plusieurs années. Les grossistes rapportent des

a 3.6% gain in sales following a 1.8% advance in 1992. After several gloomy years, the hospitality industry turned around, gaining 4.5% in 1993.

gains importants, alors que les détaillants bénéficient d'une hausse de 3,6% des ventes faisant suite à une augmentation de 1,8% en 1992. Après avoir connu plusieurs années sombres, les industries de l'hébergement et de la restauration se redressent avec un gain de 4,5% en 1993.

Not all industries participated in this expanding economy. Residential and non-residential building activity fell, leading a sixth consecutive decline in building construction. Provincial public administration and health and social services, including hospitals, were cut back. Widespread losses were reported in business services, particularly for computer related firms.

Toutes les industries ne contribuent pas à cette expansion de l'économie. La construction domiciliaire et de bâtiments autres que domiciliaires diminue pour une sixième année consécutive. Les services de l'administration publique provinciale ainsi que les services sociaux et de santé, y compris les hôpitaux, reculent tous. On rapporte des diminutions répandues dans les services aux entreprises, particulièrement pour les services en informatique.

Alberta

Alberta

Oilpatch fuels strongest growth in Canada

Les industries du pétrole et du gaz rendent compte de la plus forte croissance au Canada

Following more modest rises, output in Alberta leaped 6.3% in 1993, the best performance in Canada. Output has advanced every year since 1987, even during the years of recession in the rest of the country. In 1993, 12,000 jobs were created, more than offsetting a loss the year before. The unemployment rate inched up to 9.6%, a level not seen since 1987.

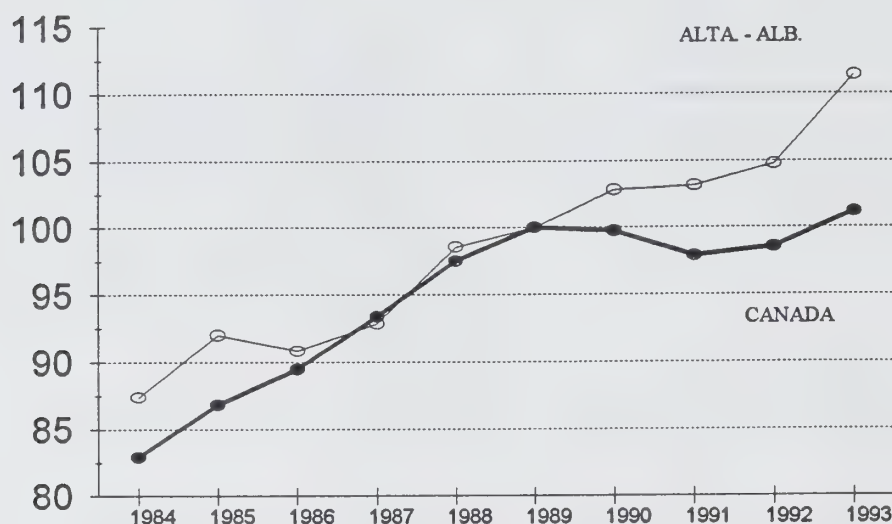
Faisant suite à des augmentations plus modestes, la production fait un saut de 6,3% en Alberta en 1993, la meilleure performance au Canada. La production progresse chaque année depuis 1987 même durant les années de récession dans le reste du pays. En 1993, 12,000 emplois sont créés, dépassant la perte de l'année précédente. Le taux de chômage augmente toutefois d'une fraction à 9,6%, un niveau jamais atteint depuis 1987.

Increased demand from the United States for natural gas and crude petroleum and related products continued to generate substantial gains in production, pipeline transport and royalties. Combined with lower royalty charges during the first half of 1993, the search for oil and gas intensified sharply. Drilling activity skyrocketed and construction of gas and oil facilities picked up significantly.

Une demande accrue des États-Unis pour le gaz naturel, le pétrole brut et des produits connexes continue à provoquer des gains dans la production, le transport par pipeline et dans les redevances gouvernementales. En raison aussi de programme de redevances réduites au cours de la première moitié de 1993, l'exploration du pétrole et du gaz augmente fortement. Les activités de forage atteignent des sommets et la construction des installations du gaz et du pétrole prend de la vigueur.

GDP in 86 Prices - PIB aux prix de 86

1989 = 100



Indications are that 1994 will be another good year for the oilpatch. Intended expenditures on gas and oil facilities are higher than in 1993. Drilling contractors enjoyed a banner first half, drilling at rates that could rival the peak prior to the fall in oil prices in the mid-80s.

Led by wheat, barley, canola, and cattle, production of which reached new heights in 1993, agriculture output soared 22% to a new record. Alberta's agriculture industry, Canada's largest, accounts for more than a quarter of Canadian agricultural production.

Manufacturers, wholesalers, and retailers also contributed to the growth, each advancing more than 5% in 1993. A number of these industries benefited from the gains in oil and agriculture. Refineries and manufacturers of goods required by oil workers (such as metal products and relevant machinery) did well, as did manufacturers of agricultural chemicals.

En 1994, on devrait connaître une autre bonne année pour les champs pétroliers. Les prévisions de dépenses en installations du gaz et du pétrole sont plus élevées que pour 1993. Les entreprises de forage à forfait profitent d'une première moitié d'année exceptionnelle, opérant à un rythme comparable au sommet atteint avant la chute des prix du pétrole au milieu des années quatre-vingt.

L'agriculture fait un bond de 22% pour atteindre un nouveau record grâce à de nouveaux sommets de production atteints en 1993 pour le blé, l'orge, le canola et le bétail. L'industrie agricole en Alberta, la plus importante au Canada, représente plus du quart de la production agricole canadienne.

Les fabricants, les grossistes et les détaillants contribuent aussi à la croissance, chaque groupe progressant de plus de 5% en 1993. Un certain nombre d'industries profitent des gains dans le domaine du pétrole et de l'agriculture. Les raffineries de produits pétroliers et les fabricants de produits nécessaires aux travailleurs dans l'industrie du pétrole (comme les produits en métal et la machinerie pertinente) font bien ainsi que les fabricants de produits chimiques d'usage agricole.

TEXT TABLE 10. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 10. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1993	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1990	1991	1992	1993
G26 Total Economy - Ensemble	67172.1	2.8	0.3	1.5	6.3
Total Economy - Ensemble					
Less Agriculture excluant l'agriculture	64357.4	3.0	0.0	2.0	5.7
G33 Goods Industries - Industries de biens	28554.1	2.6	1.1	0.5	9.7
S01 Agriculture	2814.7	-0.7	8.7	-8.1	22.4
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	4.8	29.8	-11.0	42.2	-21.5
S03 Logging - Exploitation forestière	119.9	4.2	27.8	1.0	-1.8
S04 Mining - Mines	13442.1	1.4	3.5	5.1	12.0
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	5768.1	7.3	1.1	-0.9	8.3
S06 Construction	3656.8	3.7	-11.4	-6.2	2.1
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	2747.7	0.0	3.7	1.3	2.2
G34 Services Industries - Industries de services	38618.0	3.0	-0.2	2.3	3.9
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	3847.3	0.5	3.7	6.5	7.8
S08 Communication - Communications	1968.6	0.1	-0.5	4.5	6.3
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	2702.6	6.5	-6.8	2.4	7.5
S11 Retail Trade - Commerce de détail	3323.1	-2.2	-2.6	3.1	5.5
S12 FIRE - FAI	11412.9	4.3	1.3	3.4	3.7
S13 Com., bus., pers. serv. - Serv. socio-cult. com. & pers.	6524.5	1.9	-0.3	0.3	5.5
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	3237.6	3.5	-0.7	0.5	-1.8
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	2628.9	-0.6	-0.6	1.5	1.5
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	2153.9	12.5	0.3	-2.5	-1.0
Employment - Emploi		1.4	1.2	-0.5	1.0

Wholesalers and retailers posted widespread advances. Sales by wholesalers of petroleum and machinery, and by retailers of durable goods such as household furniture and motor vehicles, led the gains.

After setbacks in 1991 and 1992, food and accommodation services prospered. Both sectors enjoyed sales gains of more than 6%. Employment agencies, management consultants and trucking firms also benefited from Alberta's vibrant economy.

Even so, some industries slipped. Construction of residential and non-residential buildings tumbled at least 8% each. Following completion of major investments, cutbacks by the

Les grossistes et les détaillants rapportent des hausses répandues. Les ventes des grossistes en produits pétroliers et en machinerie et des détaillants en biens durables comme les meubles de maison viennent en tête de l'augmentation.

Après avoir connu des reculs en 1991 et 1992, les services d'hébergement et de restauration prospèrent. Les deux industries bénéficient d'augmentations de revenus de plus de 6%. Les agences de placement, les bureaux de conseil en gestion et les entreprises de camionnage profitent de la vigueur de l'économie albertaine.

Plusieurs industries toutefois reculent. La construction domiciliaire et celle de bâtiments autres que domiciliaires chutent toutes deux d'au moins 8%. Faisant suite au parachèvement

pulp and paper mills contributed to the decline in non-residential building construction.

Provincial administration and hospitals also continued to decline in 1993. They are off their recent peaks by at least 6%.

d'investissements importants, des coupures par les fabricants de pâtes et papiers contribuent au recul de la construction de bâtiments autres que domiciliaires.

Les services de l'administration provinciale et les hôpitaux poursuivent leur recul en 1993. Ils se trouvent au moins 6% en deçà de leurs plus récents sommets.

British Columbia

Colombie-Britannique

Output rose for ninth straight year

La production monte pour une neuvième année consécutive

Production advanced 3.7% in 1993, bettering a 2.9% gain the year before. The B.C. economy has now increased for at least nine consecutive years and has outshone the Canadian economy since 1986. Even so, the recession in the rest of Canada slowed the economy in 1990 and 1991 when goods production fell and overall growth was modest. Goods production has since rebounded, and along with a faster pace in services, has spurred the past two yearly gains.

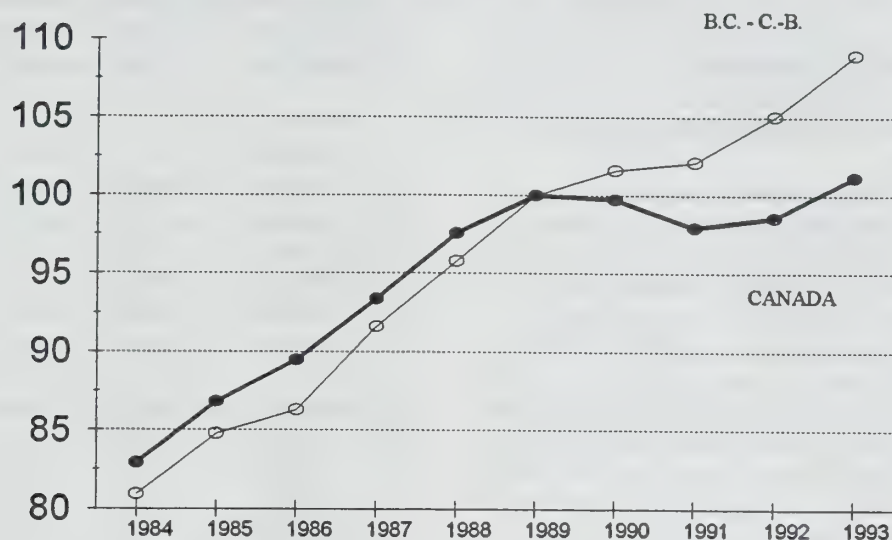
While the economy has created new employment every year since the mid-80s, the 43,000 jobs generated in 1993 represented the largest increase in four years. Most of the new jobs originated in services industries and manufacturing. The unemployment rate improved notably, decreasing from 10.4% in 1992 to 9.7% in 1993.

La production progresse de 3,7% en 1993, améliorant le gain de 2,9% pour l'année précédente. L'économie de la Colombie-Britannique se trouve à avoir progressé pour au moins une neuvième année consécutive et cette performance surpasse celle de l'économie canadienne depuis 1986. Malgré cela, la récession dans le reste du Canada ralentit l'économie en 1990 et en 1991 alors que la production de biens diminue et que la croissance est plutôt modeste pour l'ensemble des industries. La production de biens se redresse depuis ce temps et stimule avec le rythme plus rapide des services les gains des deux dernières années.

Alors que l'économie crée des emplois chaque année depuis le milieu des années quatre-vingt, les 43 000 nouveaux emplois en 1993 représentent la plus forte augmentation en quatre ans. Le gros de ces nouveaux emplois viennent des industries de services et de la fabrication. Le taux de chômage recule de façon notable, passant de 10,4% en 1992 à 9,7% en 1993.

GDP in 86 Prices - PIB aux prix de 86

1989 = 100



The largest ever influx of immigrants and Canadians from other provinces contributed substantially to a continued rise in B.C. population. The impact on the provincial economy, however, was not as apparent as in previous years. Real estate transactions slipped considerably in 1993 and residential construction grew at a moderate pace following 20% growth in 1992.

The continued recovery was led by a return to growth by most participants in the forestry and energy sectors. Wholesalers and retailers, who posted among the largest gains in Canada, and financial service industries also contributed.

Output by loggers, lumber mills, and paper plants surged at least 5%, the first time since 1987 that these forestry-related activities rose simultaneously.

L'afflux le plus important jamais atteint d'immigrants et de Canadiens d'autres provinces contribue fortement à la hausse continue de la population en Colombie-Britannique. L'impact sur l'économie de la province n'est toutefois pas aussi évident que par le passé. Les transactions immobilières reculent fortement en 1993 et la construction domiciliaire connaît une faible hausse après avoir progressé de 20% en 1992.

Cette reprise continue provient surtout d'un retour à la croissance par la plupart des participants dans les secteurs forestier et de l'énergie. Les grossistes et les détaillants, qui signalent les gains parmi les plus forts au Canada, et les services financiers y contribuent aussi.

La production de l'exploitation forestière, des moulins à scie et des usines de papier monte d'au moins 5%. Ces industries du secteur forestier augmentent en même temps, ce qui en fait une première depuis 1987.

TEXT TABLE 11. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 11. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1993	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1990	1991	1992	1993
G26 Total Economy - Ensemble	63623.9	1.6	0.5	2.9	3.7
G33 Goods Industries - Industries de biens	17974.8	-1.6	-3.1	1.3	3.3
S01 Agriculture	682.9	0.1	-11.6	-2.0	18.4
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	472.3	13.5	2.0	-2.6	23.2
S03 Logging - Exploitation forestière	1250.9	-8.7	-9.1	5.8	5.5
S04 Mining - Mines	1826.1	0.9	3.9	-9.9	5.6
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	7992.0	-5.8	-5.7	4.5	2.0
S06 Construction	4056.0	2.9	-1.3	-0.1	2.9
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	1694.6	10.4	3.5	2.0	-3.2
G34 Services Industries - Industries de services	45649.1	3.1	2.0	3.5	3.9
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	3450.8	-2.3	-4.2	-1.5	2.2
S08 Communication - Communications	2689.5	5.4	3.4	5.4	3.6
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	3509.7	5.8	-2.2	12.8	10.7
S11 Retail Trade - Commerce de détail	4167.0	1.2	-3.0	3.1	5.7
S12 FIRE - FAI	12791.2	1.9	6.8	4.7	4.0
S13 Com., bus., pers. serv. - Serv. socio-cult. com. & pers.	8997.5	4.5	2.3	1.7	3.9
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	3373.1	2.1	2.4	3.4	1.9
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	2919.1	3.8	1.2	2.7	2.3
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	2530.3	8.4	1.1	1.6	0.2
Employment - Emploi		2.4	1.4	1.9	2.9

Energy sector industries were also in step. Output of coal mines and natural gas, construction of oil and gas facilities, pipeline throughput, and drilling activity flourished collectively. Higher exports helped boost production of natural gas. The gain in coal output, however, was due more to the resumption of operations after last year's labour disputes and bankruptcies than to expansion. In fact, coal production was still well below its peak of a few years ago. The gains in drilling activity are expected to continue through 1994 when spending intentions on exploration and development drilling are sharply higher.

Widespread advances in wholesale and retail trade reinforced gains elsewhere. Among wholesalers, only motor vehicle parts and accessory stores recorded lower sales. All

Les industries du secteur énergétique marchent à l'unisson. La production de charbon, de gaz naturel, la construction d'installations de gaz et de pétrole, le transport par pipeline et les activités de forage prospèrent ensemble. Des exportations accrues aident à stimuler la production de gaz naturel. Le gain de la production de charbon survient beaucoup plus en raison de la reprise des opérations qui suit les conflits de travail de l'année précédente et les faillites qu'en raison d'une expansion de l'industrie. En fait, la production de charbon se trouve encore bien en deçà de son sommet atteint il y a quelques années. On s'attend à ce que les hausses des activités de forage se poursuivent en 1994 alors que les prévisions de dépenses de forage d'exploration et de développement montent fortement.

Des gains répandus pour le commerce de gros et le commerce de détail soutiennent les augmentations qu'on retrouve ailleurs. Parmi les grossistes, seuls ceux en pièces et accessoires de

retailers except department stores and liquor, beer and wine stores increased sales volume.

B.C.'s was the only major provincial fishery to record an increase (23.2%) as the sockeye salmon catch more than doubled in 1993. It was the largest catch on record, the culmination of a four-year production cycle.

Provincial government services rose at the fastest rate in Canada. Other services under the responsibility of the provincial government such as education and health also surpassed other provinces even though output of hospitals fell. Agriculture rose 18% led by higher production of poultry and fruit and vegetables. Various business services, namely computer services and employment agencies, increased.

Nevertheless, a number of industries shrank in 1993. Most metal mines pared output, reflecting depressed base metal prices. Various refineries and shipbuilders closed and others cut production schedules. Generation of electricity fell 6% as exports were reduced and imports rose.

véhicules automobiles rapportent des ventes inférieures. Les ventes augmentent en volume pour tous les détaillants, sauf pour les grands magasins et les magasins de spiritueux, bière et vin.

La Colombie-Britannique est la seule province dont l'industrie de la pêche rapporte une augmentation (+23,2%) alors que les prises de saumon rouge font plus que doubler en 1993. Ceci en fait la plus forte prise rapportée et représente l'aboutissement d'un cycle de production de 4 ans.

Les services d'administration provinciale progressent au taux le plus fort au Canada. D'autres services sous la responsabilité du gouvernement provincial comme l'enseignement et la santé devancent d'autres provinces quoique la production des hôpitaux diminue. La production agricole est en hausse de 18% en raison d'augmentations pour la volaille, les fruits et les légumes. Il y a aussi des gains pour divers services fournis aux entreprises comme les services informatiques et les agences de placement.

Néanmoins, un certain nombre d'industries reculent en 1993. Plusieurs mines métalliques réduisent leur production alors que les prix des métaux de base sont bas. De plus diverses raffineries et usines de construction de navires ferment et d'autres réduisent leurs horaires de production. La production d'électricité diminue de 6% alors que les exportations reculent et que les importations augmentent.

Yukon Territory

Territoire du Yukon

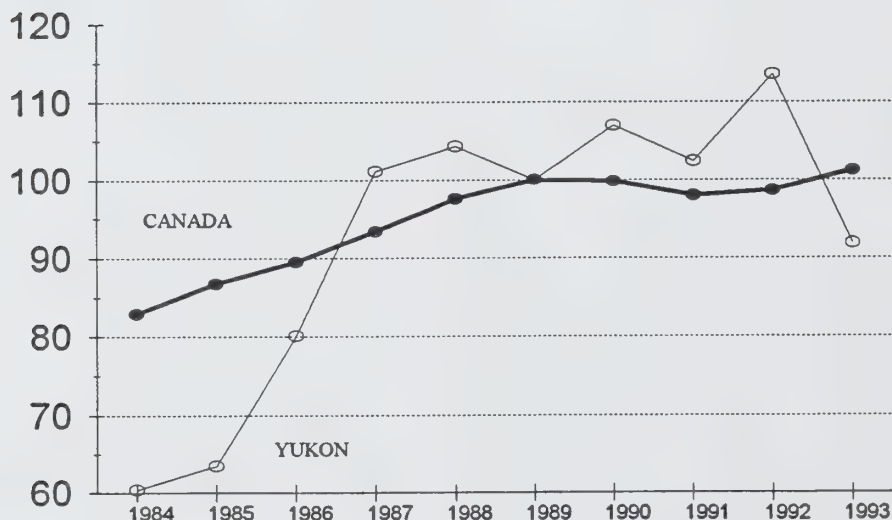
Closure of the Faro mine crippled the Yukon economy

La fermeture de la mine de Faro paralyse l'économie du Yukon

The Yukon economy deteriorated significantly in 1993 with the closure of the Faro lead-zinc mine at the end of 1992. Closure of the mine, at one time the Yukon's largest private sector employer, seriously impaired economic activity as overall production plunged 19.1%. The mine was still closed in the summer of 1994, though discussions related to a proposed sale and eventual re-opening have taken place.

L'économie du Yukon recule de façon significative en 1993 avec la fermeture de la mine de zinc-plomb à Faro à la fin de 1992. La fermeture de la mine, qui était à un moment donné l'employeur le plus important du secteur privé au Yukon, affaiblit grandement l'activité économique alors que la production totale chute de 19,1%. La mine ne fonctionnait toujours pas à l'été 1994, quoique des discussions aient eu lieu au sujet d'un projet de vente et d'une réouverture éventuelle.

GDP in 86 Prices - PIB aux prix de 86
1989 = 100



Effects from the shutdown of mining operations rippled throughout the Yukon economy. Mining services tumbled more than 60%, while construction of mine shafts and other related structures, as well as government royalties, melted at a comparable rate. Cessation

Les effets de la fermeture des opérations minières se font sentir dans toute l'économie du Yukon. Les services miniers chutent de plus de 60%, alors que la construction de puits de mine et d'autres ouvrages souterrains ainsi que les redevances gouvernementales fléchissent à des taux

of demand for electricity by the mine contributed to a 32.8% plunge in generation of electric power.

similaires. L'arrêt de la demande d'électricité par la mine contribue à l'effondrement de 32,8% de la production d'électricité.

TEXT TABLE 12. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 12. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1993	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1990	1991	1992	1993
G26 Total Economy - Ensemble	661.1	6.9	-4.2	10.9	-19.1
G33 Goods Industries - Industries de biens	181.7	5.4	-8.3	20.5	-47.4
S01 Agriculture	0.9	29.9	16.1	2.5	1.5
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	1.0	42.2	-36.8	18.5	-60.6
S03 Logging - Exploitation forestière	2.0	-20.5	-4.6	5.3	-1.4
S04 Mining - Mines	80.9	3.7	-10.0	35.4	-62.9
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	8.2	27.7	-8.4	4.0	-0.6
S06 Construction	70.7	8.5	-4.2	-0.5	-18.9
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	18.0	-0.7	-8.7	5.8	-32.4
G34 Services Industries - Industries de services	479.5	8.0	-1.4	4.7	1.7
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	34.9	6.7	-9.9	-3.2	0.7
S08 Communication - Communications	29.0	15.4	-5.9	1.0	6.9
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	11.7	4.0	10.9	9.6	-13.2
S11 Retail Trade - Commerce de détail	38.6	15.1	-6.9	14.6	2.9
S12 FIRE - FIRE	65.9	2.0	0.0	8.4	0.9
S13 Com., bus., pers. serv. - Serv. socio-cult. com. & pers.	86.6	7.5	-5.2	4.3	7.1
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	121.0	8.2	0.8	3.2	0.7
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	42.9	4.6	3.5	5.0	4.4
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	27.3	85.2	4.9	10.3	-9.1

Elsewhere, non-residential building construction tumbled 35% and gold mining activities, which began to taper off years ago, continued to do so in 1993. Trappers halved their operations, led by substantial drop in lynx pelts sold, the worst year since at least 1986.

A bright spot was the growth in the hospitality industry, where both restaurants and accommodation services profited from increased receipts.

Ailleurs, la construction d'immeubles non domiciliaires dégringole de 35% et la production d'or poursuit en 1993 un recul qui a débuté plusieurs années auparavant. Les trappeurs réduisent leurs opérations en raison d'une diminution importante des ventes de peaux de lynx, la pire année depuis au moins 1986.

Une note positive vient de la croissance pour l'hébergement et la restauration qui bénéficient toutes deux d'un accroissement des recettes.

Northwest Territories

Territoires du Nord-Ouest

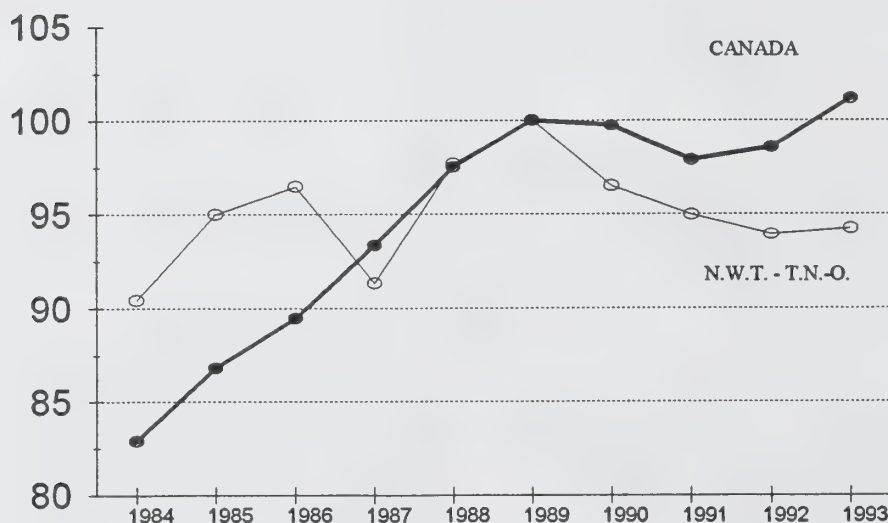
Mining setbacks continued to curb growth in the Northwest Territories

Quelques reculs pour les industries minières continuent à freiner la croissance dans les Territoires du Nord-Ouest

Following three years of declines, production rose a marginal 0.3% in 1993. Advances in construction, reinforced by gains in the hospitality and trade industries, were partially offset by losses in metal mines.

Faisant suite à trois baisses annuelles, la production augmente à peine de 0,3% en 1993. Les hausses dans la construction combinées aux gains pour l'hébergement, la restauration et le commerce dépassent de peu les pertes pour les mines métalliques.

GDP in 86 Prices - PIB aux prix de 86
1989 = 100



Increased repair construction and higher activity on certain non-residential projects, such as institutional facilities, roads, and communication structures, bolstered economic activity. These gains more than compensated for cutbacks in residential building activity and in construction of electrical generation facilities.

L'activité économique se trouve renforcée grâce à un accroissement des réparations dans la construction et à un volume plus élevé de projets non domiciliaires comme des immeubles institutionnels, des routes et des ouvrages de communication. Ces gains dépassent les coupures de la construction domiciliaire et dans la construction de centrales électriques.

TEXT TABLE 13. GDP in Constant Prices by Industry
TABLEAU TEXTE 13. PIB en prix constants par industrie

	Millions of dollars Millions de dollars 1993	Percentage Changes Variations en pourcentage			
		1990	1991	1992	1993
G26 Total Economy - Ensemble	1503.7	-3.5	-1.6	-1.1	0.3
G33 Goods Industries - Industries de biens	514.8	-15.9	-2.2	-5.6	-3.1
S01 Agriculture	1.7	24.5	16.1	2.5	1.5
S02 Fishing and Trapping - Pêche et piégeage	2.6	-4.4	-20.3	11.4	-45.2
S03 Logging - Exploitation forestière	1.0	-17.0	-42.4	5.3	-1.4
S04 Mining - Mines	306.2	-11.6	5.7	-10.1	-7.8
S05 Manufacturing - Industries manufacturières	14.6	7.8	-11.0	12.2	-8.1
S06 Construction	153.5	-28.2	-15.2	2.8	7.2
S09 Other Utility - Aut. ind. de services publics	35.2	1.1	-10.8	-2.2	7.1
G34 Services Industries - Industries de services	988.9	5.9	-1.2	1.6	2.2
S07 Transport., Storage - Transport, entreposage	67.2	4.0	-9.5	0.8	-0.5
S08 Communication - Communications	64.8	5.0	0.7	0.5	-1.2
S10 Wholesale Trade - Commerce de gros	15.8	-3.0	-16.0	1.3	30.3
S11 Retail Trade - Commerce de détail	62.1	16.2	-5.3	9.0	6.7
S12 FIRE - FAI	190.7	6.8	0.1	1.3	0.6
S13 Com., bus., pers. serv. - Serv. socio-cult. com. & pers.	119.6	-1.7	-8.2	-5.8	11.3
S24 Govt. Services - Services gouvernementaux	328.2	9.8	2.4	3.2	-1.1
M60 Educ. Serv. - Serv. d'enseignement	74.9	4.6	0.0	3.4	3.1
M61 Health Serv. - Serv. de soins de santé	38.1	10.6	5.8	0.7	6.2

In the hospitality industry food services jumped 27%, while accommodation services almost equalled this stellar performance. Wholesale trade leaped more than 30% as most wholesalers, including petroleum merchants contributed to the gain. Supermarkets and general merchandise stores led a 7% rise in retail trade.

Gold operations fell for a second year reflecting the labour dispute at the Giant mine. Other metal mines extracted less ore than in 1992, and over the last few years have cut their operations by more than half.

Exploration for diamonds as well as the race to develop the first ever diamond mining operation in Canada have received much attention recently. Data corroborate that search activity for diamonds jumped almost 70% in 1993,

Dans l'hébergement et la restauration, les services alimentaires bondissent de 27%, performance similaire à celle des hôteliers. Le commerce de gros fait un saut de plus de 30% alors que presque tous les grossistes, y compris ceux en produits pétroliers, participent à ce gain. Les supermarchés et les magasins de marchandises diverses dominent dans le gain de 7% du commerce de détail.

Les opérations aurifères reculent pour une deuxième année en raison du conflit de travail à la mine Giant. Les autres mines métalliques extraient moins de minerai qu'en 1992 et elles ont coupé de plus de moitié leurs opérations au cours des dernières années.

L'exploration et la recherche de diamants ainsi que la course pour mettre en place une première mine de diamant au Canada ont beaucoup attiré l'attention dernièrement. Des données confirment que cette activité de recherche progresse de

but this was dwarfed by large cutbacks in exploratory drilling for oil and natural gas.

In addition, construction related to exploratory oil and gas drilling continued to falter, and in fact has almost totally vanished.

Elsewhere, territorial government services fell almost 5%, offsetting more modest rises in federal and local government services.

presque 70% en 1993, mais ces gains se trouvent dépassés par des reculs importants des forages d'exploration du pétrole brut et du gaz naturel.

De plus, les activités de construction connexes aux forages d'exploration du pétrole et du gaz naturel continuent à chanceler, voire même à disparaître presque complètement.

Ailleurs, les services de l'administration territoriale diminuent de presque 5%, annulant ainsi des hausses plus faibles pour les services de l'administration fédérale et des administrations locales.

Text table 14 contains diffusion indexes of provincial GDP by industry in constant prices from 1985 to date. These indexes refer to the percentage of the number of industries over the total at the lowest level of estimation which are reporting an increase in GDP from year to year.

Le tableau texte 14 contient des indices de diffusion du PIB provincial par industrie en prix constants à partir de 1985. Ces indices reflètent le pourcentage du nombre d'industries par rapport au total au niveau le plus bas d'estimation rapportant une augmentation annuelle du PIB.

TEXT TABLE 14: Diffusion Indexes of GDP in Constant Prices, 1985-1993
TABLEAU TEXTE 14: Indices de diffusion du PIB en prix constants, 1985-1993

	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Canada	69.1	65.2	73.4	70.7	60.7	39.7	28.8	52.0	68.6
NFLD. - T.-N.	59.1	59.5	59.5	69.0	54.1	49.4	39.1	46.6	52.7
P.E.I. - Î.-P.-E.	66.4	63.8	66.4	74.4	60.8	41.1	42.9	52.6	56.0
N.S. - N.-É.	62.4	55.7	58.2	57.9	56.0	47.2	40.2	45.8	52.4
N.B. - N.-B.	63.7	62.8	62.7	57.5	57.5	44.1	40.0	50.0	51.9
QUÉ.	67.1	56.4	71.1	63.1	53.3	50.7	37.1	48.7	60.7
ONT.	70.7	66.7	67.1	68.0	58.7	31.6	32.0	44.4	63.6
MAN.	63.5	64.0	53.6	56.6	46.7	38.6	34.0	51.4	55.3
SASK.	61.4	56.3	45.5	55.7	52.1	45.3	45.3	48.9	52.7
ALTA. - ALB.	62.0	58.2	53.1	64.7	56.7	54.4	41.1	50.5	65.0
B.C. - C.-B.	64.5	56.6	63.6	63.9	65.2	50.7	44.3	55.7	60.7
YUKON	62.5	71.4	71.4	62.2	53.9	62.0	40.0	66.7	46.7
N.W.T.-T.N.-O.	67.4	63.4	54.8	64.2	64.1	49.5	36.7	59.1	55.7

Statistical Table
Tableau statistique

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Canada

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	402020.6	430776.4	451839.3	491879.1	538115.6	574533.4	592805.2	594780.4		
G26	ENSEMBLE:	K\$	418716.9	438450.3	451839.3	471519.7	492587.2	505049.9	503660.8	494532.4	497791.1	510947.4
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES												
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	10377.9	10030.4	11056.7	10117.3	11594.0	10869.8	10401.2	9805.2		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	9814.2	9404.1	11056.7	9965.8	9451.7	10231.4	10838.4	10717.1	9933.9	10617.1
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	598.6	765.0	980.2	1234.2	1202.6	1028.6	1099.4	1080.6		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	776.7	945.3	980.2	885.5	946.3	1023.0	1129.4	1065.6	1055.2	1085.6
S03	Logging & forestry industries:	C\$	2627.2	2542.5	2691.0	3260.6	3593.1	3785.8	3403.1	3107.2		
S03	Exploitation forestière:	K\$	2720.2	2635.3	2691.0	3008.2	3044.2	3128.8	2865.2	2534.3	2607.3	2815.0
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	25565.4	27113.7	17502.2	20298.7	20509.7	20435.5	21397.8	17731.4		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	18027.2	18825.4	17502.2	18631.5	20422.3	19621.3	19570.3	19935.7	20294.4	21690.8
S05	Manufacturing industries:	C\$	75503.1	81672.1	86789.3	94498.1	105839.0	109155.3	105478.7	98773.0		
S05	Industries manufacturières:	K\$	81552.4	86150.4	86789.3	90967.4	95599.5	96454.2	92856.7	86483.3	87092.0	91433.6
S05M08	Food industries:	C\$	8113.7	8907.9	9531.5	10331.2	10497.4	10843.1	11816.1	12574.2		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	8996.1	9589.1	9531.5	9600.6	9559.4	9250.9	9421.9	9341.5	9494.1	9683.7
S05M09	Beverage industries:	C\$	2156.1	2262.5	2319.8	2403.6	2727.5	2667.6	2653.1	2734.3		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	2408.8	2446.0	2319.8	2358.6	2437.8	2465.9	2362.3	2132.4	2215.6	2235.5
S05M10	Tobacco products industry:	C\$	577.2	617.7	630.1	756.9	786.4	828.4	882.3	953.8		
S05M10	Industries du tabac:	K\$	808.2	667.5	630.1	670.7	684.2	629.4	608.4	594.2	557.6	563.3
S05M11	Rubber products industry:	C\$	1083.2	1113.9	1019.1	1051.8	1121.0	1146.3	1235.3	1141.2		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	1150.1	1166.9	1019.1	1067.4	1120.5	1084.5	1057.7	952.1	1030.0	1146.8
S05M12	Plastic products industries:	C\$	1285.5	1503.5	1649.4	1904.1	2071.5	2279.3	2373.4	2320.8		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	1486.6	1643.0	1649.4	1852.2	1898.7	1958.3	1871.1	1773.5	1860.6	1972.0
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	561.6	553.1	550.5	522.6	485.0	516.5	476.6	396.6		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	574.3	551.1	550.5	510.1	474.8	459.6	399.3	314.4	301.5	319.2
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	1903.5	1982.9	2233.2	2345.1	2439.1	2421.2	2300.7	2238.3		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	2033.8	2019.9	2233.2	2297.9	2260.0	2195.0	1991.0	1869.5	1802.4	1823.5
S05M15	Clothing industries:	C\$	2334.6	2428.7	2599.4	2773.2	2827.3	3000.8	2945.9	2699.4		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	2412.3	2489.8	2599.4	2694.2	2636.4	2604.4	2478.1	2252.1	2152.6	2200.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Canada

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S05M16	Wood industries:	C\$	3441.3	3968.1	4625.6	5520.9	5244.8	5441.5	4778.2	4028.2		
S05M16	Industries du bois:	K\$	4061.0	4611.9	4625.6	5338.9	5442.4	5337.2	4897.7	4380.3	4650.2	4888.0
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	1315.7	1530.8	1735.1	1857.9	1929.7	2034.4	2049.9	1684.9		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	1475.3	1643.4	1735.1	1731.1	1687.5	1669.1	1565.0	1291.7	1250.6	1252.6
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	6235.9	6339.0	7556.6	9329.1	10743.4	10145.9	8871.4	6739.3		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	7264.8	7171.1	7556.6	8012.8	8042.4	7740.0	7483.6	7215.9	7161.4	7445.2
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	4598.9	5063.5	5452.9	5808.2	6416.0	7151.2	7801.8	7317.1		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	5079.5	5323.4	5452.9	5443.1	5703.2	5855.5	5764.3	5143.2	4868.1	4678.3
S05M20	Primary metal industries:	C\$	5861.2	6079.8	6127.8	7242.0	8765.9	8017.4	6376.0	5710.4		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	6004.1	6351.7	6127.8	6773.2	7130.8	6922.1	6438.0	6450.6	6587.2	7291.8
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	4976.7	5810.5	6144.3	6768.2	7206.6	7814.3	7634.6	6853.9		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	5336.8	5999.2	6144.3	6509.6	6654.1	6890.6	6482.2	5758.2	5439.9	5703.7
S05M22	Machinery industries:	C\$	3167.2	3246.8	3546.9	3480.5	4336.9	4647.8	4591.9	3922.1		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	3350.8	3422.5	3546.9	3476.8	3880.9	3919.1	3621.1	2994.4	2856.2	3254.7
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	10767.5	11816.0	11406.9	11432.2	13692.2	15362.7	14091.3	13135.4		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	10941.2	11703.9	11406.9	11355.9	13470.5	14224.8	13372.1	12134.1	12629.5	13835.5
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	5797.8	6325.7	6459.3	7167.2	7724.2	8384.1	8348.2	7562.2		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	5571.9	6183.3	6459.3	7147.9	7710.8	8179.7	8192.6	7986.6	8331.6	8851.1
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	2261.7	2574.5	2970.9	3475.6	3718.5	3655.3	3368.8	2779.9		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	2607.6	2845.2	2970.9	3256.9	3307.9	3230.5	2896.3	2451.7	2355.7	2389.4
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	1572.7	1529.5	1731.6	931.1	1546.9	472.5	862.8	2696.5		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	1792.9	1746.1	1731.6	1823.9	1870.7	1952.1	2074.8	2024.1	1977.6	2050.1
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	5398.3	5749.2	6375.0	7100.2	8967.0	9556.2	9179.1	8328.8		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	6274.9	6345.0	6375.0	6825.2	7298.2	7568.8	7580.6	7091.1	7285.6	7483.2
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	2092.9	2268.4	2123.6	2296.6	2591.7	2768.7	2841.4	2955.6		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	2203.2	2322.7	2123.6	2220.4	2328.4	2316.7	2298.7	2331.4	2284.0	2365.7
S06	Construction industries:	C\$	24480.9	26140.8	28081.9	32392.9	36324.2	40929.7	41438.2	38386.9		
S06	Industries de la construction:	K\$	25012.8	26953.0	28081.9	29686.5	30814.9	32502.5	32396.3	29863.6	27336.8	26034.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Canada

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S07	Transportation & storage industries:	C\$	18006.2	18977.1	20253.9	21651.8	22120.4	22885.5	23496.3	23820.5		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	19356.5	19763.5	20253.9	21660.0	22756.2	22403.1	21922.9	20904.7	21082.8	21703.2
S08	Communication industries:	C\$	12158.5	12799.4	13247.9	13994.2	14610.8	15843.9	16913.7	17978.5		
S08	Industries des communications:	K\$	11954.2	12634.9	13247.9	14140.2	15223.3	16835.7	18043.5	18591.8	19015.4	19583.5
S09	Other utility industries:	C\$	13035.4	14351.0	15198.0	15992.4	17216.3	17540.9	17837.6	20038.9		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	13793.7	14885.2	15198.0	15755.5	16003.8	15735.8	14947.6	15681.5	15881.9	16175.5
S10	Wholesale trade industries:	C\$	18998.9	21201.6	23312.0	25531.7	28545.9	30736.2	31845.8	31279.2		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	19358.1	21765.8	23312.0	25131.6	26971.7	28111.3	28435.0	27630.4	29629.3	31225.6
S11	Retail trade industries:	C\$	24053.0	26187.9	28269.4	31254.2	33865.2	35681.2	36385.4	36050.5		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	25982.5	27375.2	28269.4	29929.2	30854.9	31613.1	30895.2	29475.5	30048.4	31163.9
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	59577.4	63774.2	69033.7	76061.9	82805.0	90945.2	95137.1	99096.4		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	61786.9	65747.9	69033.7	71931.4	74721.7	76700.5	77473.0	79361.0	81129.2	83294.2
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	26382.0	28931.4	33234.9	38031.7	41617.8	45630.3	45489.6	47442.3		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	29097.9	31416.2	33234.9	34465.6	35209.0	35633.4	34594.1	34603.1	34787.7	35241.8
S12M38	Insurance industries:	C\$	1930.1	1793.1	2936.7	3083.8	3432.1	2974.4	3188.0	2971.1		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	1974.9	2328.1	2936.7	3029.6	3202.7	3085.3	2937.2	3087.1	3205.0	3344.3
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	6445.7	6079.8	3849.0	3592.0	3352.6	3912.1	4426.9	3906.8		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	K\$	3703.4	3917.1	3849.0	4075.9	4452.0	4393.8	4455.0	4526.5	4776.1	5104.7
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	24819.6	26969.9	29013.1	31354.5	34402.5	38428.4	42032.6	44776.1		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	26779.0	27853.1	29013.1	30360.3	31858.0	33588.0	35486.7	37144.3	38360.4	39603.4
S13	Community, business, person. serv.:	C\$	41834.7	46279.9	52119.0	57338.2	65648.0	73205.1	76943.0	78692.3		
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.:	K\$	46959.9	48776.7	52119.0	55102.9	59240.0	62123.4	61532.1	60556.1	60156.4	61507.2
S13M41	Business service industries:	C\$	13293.5	14731.2	16786.1	19307.7	22968.4	26055.4	27800.6	28187.0		
S13M41	Ind. des services aux entreprises:	K\$	14617.5	15050.7	16786.1	18799.5	20917.3	22326.1	22364.7	21883.5	21345.2	21814.9
S13M42	Educational service industries:	C\$	784.2	837.8	905.4	920.3	1008.7	1123.5	1212.3	1318.5		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	897.9	900.6	905.4	888.4	913.3	959.6	975.3	984.4	1002.6	1013.9
S13M43	Health services industry:	C\$	7902.8	8610.0	9392.0	10213.9	10905.4	12142.2	13003.2	14414.6		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	8774.2	9068.8	9392.0	9535.9	9789.4	10414.3	10582.6	11177.6	11220.7	11406.0

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Canada

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin												
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	9611.0	10483.1	11608.7	12422.9	13652.4	15259.4	15689.8	14599.2		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	11070.1	11273.2	11608.7	11879.3	12111.7	12635.0	12232.6	10749.1	10896.4	11179.8
S13M45	Amusement & recreational services:	C\$	2707.7	3093.0	4127.4	4166.1	4772.9	4950.0	5202.4	5321.3		
S13M45	Serv. de divertissements & loisirs:	K\$	3165.0	3437.1	4127.4	4097.6	4381.4	4173.7	4189.8	4224.0	4296.6	4366.5
S13M46	Personal & household service ind.:	C\$	3112.9	3595.5	3988.3	4470.1	5167.9	5759.5	6134.9	6353.6		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.:	K\$	3485.0	3819.5	3988.3	4200.1	4502.6	4720.0	4675.6	4535.5	4308.8	4365.5
S13M47	Other service industries:	C\$	4422.5	4929.4	5311.2	5837.1	7172.3	7915.1	7899.9	8498.2		
S13M47	Autres industries des services:	K\$	4958.1	5232.2	5311.2	5702.1	6624.3	6894.9	6511.4	7001.9	7086.1	7360.6
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL												
S24	Government service industries:	C\$	28494.1	29718.4	31365.5	32421.3	34119.7	36790.0	40539.2	42746.5		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	30773.8	30954.7	31365.5	31418.1	31906.1	32560.3	33259.1	33644.8	34080.3	33804.7
S24M59L171	Defence services:	C\$	3841.1	3954.2	4220.6	4430.7	4799.7	5017.8	5488.7	5485.5		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	4092.8	4185.2	4220.6	4248.0	4251.3	4259.6	4281.4	4203.4	4134.7	4010.9
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	8907.5	9347.1	10042.6	10407.7	10705.9	11929.1	13123.0	13791.4		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	9993.9	10072.3	10042.6	9848.3	9877.4	10093.4	10267.5	10499.8	10668.9	10616.2
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	8845.6	9209.7	9552.1	9651.0	10111.4	10729.3	11792.4	12577.3		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	9232.4	9322.6	9552.1	9654.7	9852.3	10092.9	10401.6	10504.2	10606.0	10486.4
S24M59L174	Local government services:	C\$	6899.9	7207.5	7550.2	7931.9	8502.6	9113.7	10135.0	10892.3		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	7460.0	7385.2	7550.2	7667.1	7925.1	8114.5	8308.7	8437.4	8670.7	8691.2
S25	Community & personal services	C\$	43362.6	45607.6	48243.7	51597.5	55610.1	59841.9	65513.9	70889.0		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	46823.9	47525.8	48243.7	49151.2	50348.3	51562.6	53169.3	53789.6	54274.9	54544.4
S25M60	Educational service industries:	C\$	22763.2	23477.6	24702.2	26202.0	28122.5	30245.6	33301.0	36203.7		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	24675.4	24666.0	24702.2	24899.7	25230.2	25825.2	26358.8	26694.8	27197.8	27493.2
S25M61	Health & social service industries:	C\$	16428.1	17615.2	18632.0	20227.7	21890.2	23561.4	25519.5	27580.1		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	17643.8	18187.4	18632.0	19310.6	20025.7	20503.4	21335.5	21574.4	21529.1	21462.7
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	2886.0	3163.7	3506.9	3689.1	4030.3	4432.0	4860.6	5123.4		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	3097.4	3267.1	3506.9	3501.7	3637.8	3796.6	3982.8	3980.1	4007.7	4048.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Canada

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX												
G27	Business sector industries:	C\$	326817.1	351835.6	368535.3	403626.4	443874.4	473042.8	481777.2	475840.5		
G27	Secteur des entreprises:	K\$	337825.2	356318.1	368535.3	386795.7	406050.5	416484.2	412905.6	402800.5	405263.0	418329.5
G30	Non-business sector industries:	C\$	75203.5	78940.8	83304.1	88252.6	94241.3	101490.7	111028.0	118939.9		
G30	Secteur non commercial:	K\$	81216.8	82246.3	83304.1	84724.0	86536.7	88565.6	90755.2	91731.8	92528.1	92617.9
G33	Goods producing industries:	C\$	152961.6	163417.0	163166.2	178696.0	197249.8	204761.1	202196.3	190123.1		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	152946.5	160690.6	163166.2	169772.0	177175.5	179615.1	175547.0	167226.1	165109.7	170763.0
G34	Services producing industries:	C\$	249059.0	267359.4	288673.1	313183.0	340865.9	369772.3	390609.0	404657.3		
G34	Industries productrices de services:	K\$	265557.9	277471.8	288673.1	301747.7	315411.7	325434.8	328113.8	327306.2	332681.4	340184.4
G38	Other non-business sector industries:	C\$	4632.1	4965.9	5097.4	5712.4	6078.7	6461.7	6807.7	7286.2		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	5026.5	5171.1	5097.4	5593.9	5737.0	5880.2	5818.9	5837.7	5713.2	5809.0

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Newfoundland – Terre-Neuve

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	5437.9	5627.2	6068.8	6523.8	7146.1	7510.6	7738.5	7857.5		
G26	ENSEMBLE:	K\$	5940.5	5905.3	6068.8	6157.2	6628.1	6689.1	6551.5	6337.3	6263.8	6307.6
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES												
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	14.8	14.6	14.2	17.9	19.4	28.6	20.0	24.5		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	25.6	20.1	14.2	13.5	19.0	18.9	17.6	17.7	17.6	17.3
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	100.1	109.6	145.0	208.7	203.8	169.4	184.9	166.9		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	142.8	137.4	145.0	119.0	146.2	123.9	130.1	98.1	80.7	64.9
S03	Logging & forestry industries:	C\$	55.8	48.5	43.9	47.6	64.8	66.8	65.4	61.8		
S03	Exploitation forestière:	K\$	58.4	50.3	43.9	44.1	56.6	57.6	56.7	52.3	48.0	50.2
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	358.5	385.0	341.6	251.1	298.5	323.4	252.2	210.6		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	378.3	415.6	341.6	253.4	346.2	328.3	275.2	228.1	219.1	223.4
S05	Manufacturing industries:	C\$	459.2	434.4	565.8	653.6	703.6	721.6	668.1	654.0		
S05	Industries manufacturières:	K\$	558.7	495.3	565.8	588.8	665.4	686.1	603.3	555.9	494.2	472.8
S05M08	Food industries:	C\$	233.8	201.1	292.8	331.5	322.6	309.1	303.2	310.5		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	273.2	244.5	292.8	281.7	330.9	282.3	289.1	260.4	202.1	167.6
S05M09	Beverage industries:	C\$	33.8	29.4	26.8	*	*	*	*	*		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	37.8	33.0	26.8	*	*	*	*	*	*	*
S05M10	Tobacco products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M10	Industries du tabac:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	1.9		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	1.3	1.8	1.8
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	0.4	*		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	*	*	*	*	0.3	*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$	0.0	0.0	*	*	*	*	0.4	*		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	0.0	0.0	*	*	*	*	0.4	*	*	*
S05M16	Wood industries:	C\$	7.9	7.7	6.2	7.0	8.1	8.3	9.5	14.6		
S05M16	Industries du bois:	K\$	9.9	9.4	6.2	6.5	8.1	8.3	9.0	12.9	10.3	16.5

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Newfoundland – Terre-Neuve

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	*	0.8	*	*	*	0.7	*	*		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	*	1.0	*	*	*	0.5	*	*	*	*
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	19.6	22.7	26.9	27.1	*	34.3	37.9	34.4		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	21.7	23.4	26.9	25.8	*	29.2	29.6	24.5	22.4	22.2
S05M20	Primary metal industries:	C\$	*	*	*	0.0	*	*	*	*		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	*	*	*	0.0	*	*	*	*	*	*
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	8.2	8.2	7.4	10.5	11.7	14.4	17.8	10.7		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	8.3	8.8	7.4	10.5	11.6	13.8	17.4	11.0	9.1	9.1
S05M22	Machinery industries:	C\$	*	*	1.1	1.0	0.7	0.9	*	*		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	*	*	1.1	1.0	0.6	0.8	*	*	*	*
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	*	15.4	20.1	*	21.8	22.6	22.1	20.6		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	*	19.4	20.1	*	20.5	23.3	21.9	23.4	17.0	15.8
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	*	*	*	17.8	*	49.3	14.5	8.4		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	*	*	*	17.6	*	48.6	12.3	6.1	6.5	6.9
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	2.8	2.8	2.0	1.4	*	4.0	6.8	5.9		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	3.0	3.0	2.0	1.2	*	2.9	5.2	4.4	6.2	5.8
S06	Construction industries:	C\$	514.2	497.5	508.1	588.8	619.7	652.2	659.1	611.9		
S06	Industries de la construction:	K\$	509.1	489.2	508.1	568.8	585.9	606.9	578.2	510.5	464.4	482.8
S07	Transportation & storage industries:	C\$	219.9	227.6	216.2	222.5	208.3	192.2	202.9	187.4		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	231.8	228.9	216.2	224.3	203.6	174.5	155.1	144.3	150.4	156.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Newfoundland – Terre-Neuve

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S08	Communication industries:	C\$	189.1	189.4	214.4	241.9	257.2	292.2	303.9	322.2		
S08	Industries des communications:	K\$	184.2	185.7	214.4	242.6	266.6	312.0	329.1	348.2	368.9	388.0
S09	Other utility industries:	C\$	302.8	300.6	346.2	317.0	373.8	364.8	349.2	416.0		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	349.4	280.5	346.2	320.2	359.4	334.6	320.6	319.3	316.9	327.2
S10	Wholesale trade industries:	C\$	151.0	160.5	160.3	184.3	215.5	244.2	250.4	221.1		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	160.1	165.7	160.3	177.4	201.3	219.1	214.0	187.6	191.5	192.5
S11	Retail trade industries:	C\$	398.7	427.6	472.3	504.8	577.8	577.5	612.1	617.6		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	428.2	442.6	472.3	490.6	540.2	527.8	538.5	516.2	507.5	501.1
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	709.7	764.2	830.7	917.1	1028.2	1079.8	1130.1	1166.0		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	780.6	806.7	830.7	846.8	889.7	880.1	894.3	899.5	903.9	923.8
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	269.7	296.7	324.7	375.7	448.8	452.6	462.5	471.7		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	304.2	321.7	324.7	322.2	354.2	333.5	333.8	324.4	313.3	317.9
S12M38	Insurance industries:	C\$	11.1	10.1	17.4	15.5	14.0	15.6	16.1	15.0		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	11.4	13.1	17.4	15.2	13.0	16.2	14.9	15.9	16.6	16.2
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	0.8	1.2	1.5	1.7	1.9	1.7	2.2	1.3		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	K\$	1.6	1.6	1.5	1.7	2.1	1.9	1.5	1.4	1.3	1.4
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	428.0	456.2	487.2	524.3	563.6	610.0	649.4	678.1		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	464.3	471.7	487.2	507.6	520.4	528.5	544.1	557.9	572.6	588.3
S13	Community, business, person. serv.:	C\$	413.3	432.9	477.8	516.5	582.8	644.2	684.9	740.3		
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.:	K\$	460.3	455.4	477.8	488.3	514.5	539.1	526.0	531.0	544.7	567.6
S13M41	Business service industries:	C\$	104.1	108.6	111.7	137.4	143.2	157.6	187.8	213.2		
S13M41	Ind. des services aux entreprises:	K\$	111.5	109.9	111.7	128.0	121.4	126.5	124.7	120.0	117.6	126.2
S13M42	Educational service industries:	C\$	1.4	1.4	1.3	1.3	1.4	1.6	1.6	1.6		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	1.6	1.5	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.2	1.2	1.2
S13M43	Health services industry:	C\$	99.3	103.9	116.1	120.2	133.3	150.2	160.5	175.1		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	110.0	109.4	116.1	113.5	120.6	130.8	134.1	140.5	144.3	148.1
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	119.1	116.9	130.1	135.9	155.3	168.7	167.7	169.3		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	137.8	126.2	130.1	129.9	136.5	138.9	131.2	125.6	133.1	133.0

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Newfoundland – Terre-Neuve

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin												
S13M45	Amusement & recreational services:	C\$	15.0	17.7	23.6	28.6	30.6	28.4	30.2	35.5		
S13M45	Serv. de divertissements & loisirs:	K\$	16.8	18.7	23.6	26.7	27.1	23.9	23.9	28.8	31.8	32.9
S13M46	Personal & household service ind.:	C\$	29.2	34.1	47.2	49.4	61.7	67.9	68.0	72.3		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.:	K\$	32.5	36.0	47.2	46.4	54.2	56.4	52.9	52.9	49.3	50.2
S13M47	Other service industries:	C\$	45.1	50.4	47.7	43.7	57.4	69.7	69.2	73.2		
S13M47	Autres industries des services:	K\$	50.6	53.5	47.7	42.6	53.4	61.3	57.9	61.8	67.4	76.0
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL												
S24	Government service industries:	C\$	626.0	646.2	685.9	725.5	764.2	828.6	903.4	949.8		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	644.1	667.2	685.9	694.8	724.0	728.2	743.0	767.0	788.3	778.2
S24M59L171	Defence services:	C\$	36.0	37.2	39.8	46.1	55.6	71.0	88.3	89.1		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	37.9	39.0	39.8	44.2	49.2	60.3	68.9	68.3	70.4	71.5
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	274.3	285.6	300.7	309.9	316.7	327.7	356.8	380.6		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	300.0	300.2	300.7	293.7	292.5	279.3	282.3	293.2	297.0	303.4
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	259.0	264.6	284.3	303.7	320.4	349.3	370.3	380.9		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	249.8	269.1	284.3	297.4	318.6	321.2	322.3	332.9	340.1	319.9
S24M59L174	Local government services:	C\$	56.8	58.7	61.2	65.8	71.6	80.7	88.0	99.2		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	59.4	60.2	61.2	59.5	63.7	67.4	69.6	72.5	80.8	83.4
S25	Community & personal services	C\$	857.0	913.8	976.2	1040.4	1138.8	1226.2	1369.2	1424.9		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	937.9	952.5	976.2	1000.0	1024.3	1061.9	1098.4	1094.9	1099.9	1090.2
S25M60	Educational service industries:	C\$	480.5	508.5	534.8	567.7	618.5	660.6	715.3	738.8		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	525.7	529.0	534.8	549.1	556.9	564.0	557.0	554.6	556.5	556.9
S25M61	Health & social service industries:	C\$	315.1	336.5	366.6	390.0	430.2	467.3	525.2	550.4		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	344.5	351.2	366.6	372.1	385.7	413.1	435.5	434.4	437.3	427.2
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	53.5	59.4	65.6	72.0	78.8	86.1	99.1	103.9		
S25M63	Serv. person, domestiques & autres:	K\$	57.3	61.2	65.6	68.5	71.3	73.9	81.5	81.1	81.2	81.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Newfoundland – Terre-Neuve

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX												
G27	Business sector industries:	C\$	3887.1	3992.3	4336.5	4671.7	5153.5	5356.9	5383.1	5400.4		
G27	Secteur des entreprises:	K\$	4284.2	4209.3	4336.5	4377.9	4794.6	4809.0	4638.5	4409.0	4307.8	4367.9
G30	Non-business sector industries:	C\$	1550.9	1634.9	1732.3	1852.1	1992.6	2153.7	2355.4	2457.1		
G30	Secteur non commercial:	K\$	1653.4	1696.8	1732.3	1779.3	1833.6	1880.1	1912.9	1928.3	1956.0	1939.7
G33	Goods producing industries:	C\$	1805.4	1790.3	1964.8	2084.7	2283.5	2326.8	2198.8	2145.7		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	2027.8	1920.4	1964.8	1907.9	2178.7	2156.3	1981.7	1782.1	1640.8	1638.6
G34	Services producing industries:	C\$	3632.6	3836.9	4104.0	4439.1	4862.6	5183.8	5539.7	5711.8		
G34	Industries productrices de services:	K\$	3902.2	3984.1	4104.0	4249.3	4449.5	4532.8	4569.8	4555.2	4622.9	4669.0
G38	Other non-business sector industries:	C\$	75.7	84.3	79.4	96.8	100.8	111.0	112.4	114.2		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	81.7	88.2	79.4	94.8	95.6	100.9	96.0	91.2	92.6	96.1

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	1240.4	1288.9	1484.5	1546.6	1740.8	1829.8	1899.2	1987.9		
G26	ENSEMBLE:	K\$	1400.4	1417.2	1484.5	1531.6	1639.0	1659.8	1641.4	1648.0	1667.8	1697.7
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES												
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	108.6	61.3	133.6	83.0	126.6	119.4	109.6	120.8		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	153.2	132.5	133.6	119.2	137.6	133.7	123.2	134.8	155.9	147.2
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	23.4	29.8	43.2	49.4	49.1	38.8	36.9	46.6		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	32.4	34.8	43.2	39.5	42.5	36.3	42.5	40.8	44.4	39.2
S03	Logging & forestry industries:	C\$	3.3	3.9	4.1	5.0	4.9	4.9	5.3	6.0		
S03	Exploitation forestière:	K\$	3.6	4.0	4.1	5.0	5.2	5.3	6.0	6.1	6.9	7.1
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	0.2	0.2	0.3	0.4	0.1	0.3	0.3	0.3		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3
S05	Manufacturing industries:	C\$	80.3	86.7	96.3	112.0	122.9	134.4	139.2	144.3		
S05	Industries manufacturières:	K\$	82.7	91.4	96.3	106.8	114.9	115.4	119.5	115.7	124.8	141.8
S05M08	Food industries:	C\$	41.9	44.9	53.3	64.5	65.1	78.4	90.2	97.3		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	45.5	48.7	53.3	59.4	59.0	64.2	77.5	74.4	78.2	88.0
S05M09	Beverage industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	*		*	*	*	*				
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	*		*	*	*	*				
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	0.7	*		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	*	*	*	*	*	*	0.6	*	*	*
S05M16	Wood industries:	C\$	6.6	6.2	6.5	6.9	8.6	8.3	*	*		
S05M16	Industries du bois:	K\$	7.8	6.7	6.5	6.2	7.9	7.4	*	*	*	*
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$				*	*	0.2				
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$				*	*	0.1				
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$					*	*	*	*		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$					*	*	*	*	*	*

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S05M19	Printing, publishing & allied ind.: Imprimerie, édition & ind. connexes:	C\$ K\$	* *	8.7 9.3	* *	8.7 8.2	10.3 9.3	10.5 9.1	11.8 9.1	11.6 8.2	7.3	7.4
S05M21	Fabricated metal product industries: Fabrication des produits en métal:	C\$ K\$	3.9 4.1	4.0 4.0	3.7 3.7	5.1 4.8	6.8 6.4	* *	* *	* *	*	*
S05M22	Machinery industries: Industries de la machinerie:	C\$ K\$	* *	* *	* *	2.7 2.7	5.3 4.8	5.0 4.1	* *	* *	*	*
S05M23	Transportation equipment industries: Industries du matériel de transport:	C\$ K\$	2.9 2.2	3.0 2.1	* *	5.0 6.5	* *	3.9 4.3	1.7 1.9	1.8 1.8	4.0	4.3
S05M24	Electrical & electronic products: Prod. électriques & électroniques:	C\$ K\$	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	*	*
S05M25	Non-metallic mineral products ind.: Produits minéraux non métalliques:	C\$ K\$	* *	* *	1.1 1.1	1.7 1.6	1.8 1.6	1.9 1.5	2.0 1.5	5.0 4.6	4.4	4.2
S05M27	Chemical & chemical products ind.: Industries chimiques:	C\$ K\$	* *	* *	* *	* *	* *	* *	* *	8.7 7.4	7.6	7.8
S05M28	Other manufacturing industries: Autres industries manufacturières:	C\$ K\$	2.5 3.4	* *	3.5 3.5	3.3 3.1	3.7 2.9	3.6 2.6	4.0 2.9	1.3 0.9	0.9	0.8
S06	Construction industries: Industries de la construction:	C\$ K\$	86.6 85.4	97.8 98.0	114.2 114.2	113.2 112.3	144.6 136.1	151.7 138.4	137.8 121.6	147.1 133.8	123.6	117.4
S07	Transportation & storage industries: Ind. du transport et entreposage:	C\$ K\$	60.1 58.2	64.6 57.0	57.2 57.2	68.8 64.2	66.8 64.2	70.0 58.7	73.8 54.8	85.7 59.7	56.7	60.9
S08	Communication industries: Industries des communications:	C\$ K\$	36.0 35.4	39.7 38.0	41.4 41.4	47.0 46.6	51.8 50.2	55.3 55.1	56.4 56.4	63.5 61.8	65.1	67.6
S09	Other utility industries: Aut. industries de services publics:	C\$ K\$	28.3 34.5	32.8 37.4	39.5 39.5	30.3 48.6	39.6 50.7	34.6 56.0	35.7 56.3	40.2 55.2	54.2	57.0
S10	Wholesale trade industries: Industries du commerce de gros:	C\$ K\$	28.1 30.9	31.6 35.2	35.5 35.5	38.7 37.8	45.2 43.6	56.8 53.1	62.5 55.4	59.3 51.6	53.8	53.9
S11	Retail trade industries: Industries du commerce de détail:	C\$ K\$	106.3 115.9	106.2 111.2	117.2 117.2	129.3 123.6	138.7 125.9	145.5 128.8	149.5 125.8	149.5 117.5	122.0	127.1

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin												
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	179.8	201.3	223.0	248.0	265.2	290.4	303.6	314.1		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	198.3	213.3	223.0	231.9	236.9	243.2	245.9	246.8	247.7	255.5
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	74.0	84.2	95.6	110.1	116.1	129.2	134.0	139.1		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	83.9	91.5	95.6	98.3	99.3	102.3	103.2	101.3	99.2	103.4
S12M38	Insurance industries:	C\$	3.8	3.6	6.1	7.8	8.1	7.6	7.3	6.7		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	3.9	4.7	6.1	7.7	7.6	7.9	6.7	6.9	7.3	6.9
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	102.1	113.5	121.3	130.0	140.9	153.5	162.3	168.3		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	110.7	117.3	121.3	125.9	130.0	133.0	135.9	138.5	141.3	145.2
S13	Community, business, person. serv.:	C\$	120.2	127.8	143.5	157.4	184.9	203.4	218.3	225.6		
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.:	K\$	134.7	136.0	143.5	149.5	161.9	167.9	163.6	165.0	166.7	173.4
S13M41	Business service industries:	C\$	19.4	20.8	22.4	25.7	33.7	39.2	49.1	48.1		
S13M41	Ind. des services aux entreprises:	K\$	20.7	21.4	22.4	24.8	27.6	30.0	29.6	30.0	30.0	31.1
S13M42	Educational service industries:	C\$	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
S13M43	Health services industry:	C\$	28.2	28.8	33.2	34.5	39.7	46.7	46.4	55.0		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	31.3	30.4	33.2	32.4	35.7	40.6	38.7	43.9	46.9	48.2
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	39.3	40.7	47.6	53.0	56.8	58.4	62.0	61.1		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	45.5	44.1	47.6	50.3	49.9	48.2	48.0	44.0	41.4	43.7
S13M45	Amusement & recreational services:	C\$	9.9	10.9	12.6	12.9	13.9	13.4	13.4	13.7		
S13M45	Serv. de divertissements & loisirs:	K\$	11.1	11.7	12.6	12.2	12.0	10.3	9.6	10.1	10.9	11.1
S13M46	Personal & household service ind.:	C\$	12.5	14.5	16.2	18.7	22.7	25.0	27.3	25.5		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.:	K\$	14.0	15.4	16.2	17.6	19.9	20.8	21.3	18.6	17.2	17.2
S13M47	Other service industries:	C\$	10.8	11.9	11.5	12.5	18.0	20.6	19.9	22.0		
S13M47	Autres industries des services:	K\$	12.0	12.6	11.5	12.2	16.6	17.9	16.3	18.3	20.2	22.0

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL												
S24	Government service industries:	C\$	180.5	196.5	209.4	218.4	230.0	240.2	274.0	267.1		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	201.8	205.7	209.4	210.2	218.6	214.5	221.3	211.1	194.7	198.6
S24M59L171	Defence services:	C\$	36.5	37.3	38.7	40.0	42.9	44.7	41.5	23.7		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	38.3	38.9	38.7	38.3	38.0	37.9	32.3	18.2	0.8	0.3
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	78.0	86.5	93.9	95.9	98.1	107.7	121.3	126.4		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	86.3	91.9	93.9	90.7	90.3	90.9	94.4	95.2	96.6	102.3
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	57.2	63.6	66.9	71.8	77.6	75.5	97.2	102.6		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	67.6	65.7	66.9	70.5	79.7	74.9	83.3	86.8	86.4	85.0
S24M59L174	Local government services:	C\$	8.8	9.1	9.8	10.8	11.4	12.3	14.0	14.4		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	9.0	9.3	9.8	10.5	10.6	10.7	11.4	10.9	11.0	11.0
S25	Community & personal services	C\$	180.5	189.4	206.0	223.7	246.3	263.6	280.3	300.2		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	196.6	199.2	206.0	214.2	227.4	234.3	234.7	233.4	236.6	236.6
S25M60	Educational service industries:	C\$	91.8	93.6	102.8	111.0	121.7	132.2	143.5	154.0		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	98.5	98.7	102.8	102.9	104.1	112.2	113.6	114.1	115.4	116.4
S25M61	Health & social service industries:	C\$	76.7	82.8	88.9	96.4	106.3	112.1	115.6	123.4		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	85.3	87.4	88.9	95.8	106.7	105.5	103.6	101.5	103.5	102.4
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	11.2	12.0	13.3	14.8	16.5	17.6	19.5	20.8		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	12.0	12.3	13.3	14.1	14.9	15.1	16.0	16.2	16.1	16.3
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX												
G27	Business sector industries:	C\$	861.3	883.6	1049.1	1082.5	1240.3	1305.5	1329.0	1402.9		
G27	Secteur des entreprises:	K\$	983.3	993.0	1049.1	1085.6	1169.8	1192.3	1171.3	1189.1	1222.2	1248.4
G30	Non-business sector industries:	C\$	379.2	405.4	435.5	464.1	500.5	524.3	570.2	584.9		
G30	Secteur non commercial:	K\$	417.7	424.9	435.5	446.0	469.2	467.5	470.1	458.8	445.6	449.3
G33	Goods producing industries:	C\$	330.7	312.5	431.2	393.3	487.8	484.1	464.8	505.3		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	406.0	402.6	431.2	431.8	487.1	485.5	469.5	486.9	510.1	510.0
G34	Services producing industries:	C\$	909.8	976.5	1053.3	1153.3	1253.0	1345.7	1434.3	1482.6		
G34	Industries productrices de services:	K\$	994.6	1016.7	1053.3	1099.8	1151.9	1174.3	1172.0	1161.1	1157.6	1187.7
G38	Other non-business sector industries:	C\$	19.0	20.4	21.1	23.5	26.1	22.1	17.7	19.6		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	20.1	20.7	21.1	23.1	24.8	20.2	15.6	16.0	15.8	15.6

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Nova Scotia – Nouvelle-Écosse

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	10197.6	10887.5	11876.6	12590.4	13300.3	14125.8	14703.4	15087.3		
G26	ENSEMBLE:	K\$	11007.7	11505.6	11876.6	12186.8	12437.7	12694.1	12641.6	12466.0	12570.6	12794.5
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES												
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	115.8	119.6	138.3	156.2	177.9	164.0	175.2	173.4		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	141.6	140.7	138.3	142.5	178.9	165.2	161.2	159.1	143.3	141.5
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	162.0	205.5	290.0	372.2	307.7	264.6	276.2	310.8		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	226.8	267.1	290.0	277.4	300.0	277.8	286.0	292.3	282.4	251.6
S03	Logging & forestry industries:	C\$	59.3	71.5	66.3	81.4	111.7	105.4	101.4	96.1		
S03	Exploitation forestière:	K\$	61.8	74.4	66.3	75.7	97.8	90.3	88.0	80.8	82.9	76.0
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	187.2	163.9	161.3	115.1	118.4	111.6	108.0	102.3		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	181.9	152.4	161.3	110.6	111.6	102.9	107.9	107.7	121.5	148.2
S05	Manufacturing industries:	C\$	1327.7	1347.8	1636.1	1588.2	1548.5	1640.1	1538.4	1707.5		
S05	Industries manufacturières:	K\$	1558.3	1617.9	1636.1	1659.5	1549.8	1616.5	1533.1	1643.7	1675.7	1671.5
S05M08	Food industries:	C\$	309.0	379.6	434.7	452.8	381.8	387.8	377.7	456.4		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	326.3	419.5	434.7	419.9	362.3	324.1	335.1	392.1	418.2	382.1
S05M09	Beverage industries:	C\$	*	*	33.5	44.5	*	56.5	45.7	68.3		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	*	*	33.5	44.2	*	54.6	43.1	64.4	68.2	67.6
S05M10	Tobacco products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M10	Industries du tabac:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M11	Rubber products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	14.9	14.8	13.1	17.6	*	22.7	22.9	21.5		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	17.9	17.0	13.1	17.3	*	21.1	21.1	17.8	21.7	22.3
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	*	*	0.6	0.4	0.2	0.7	*	*		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	*	*	0.6	0.4	0.2	0.6	*	*	*	*
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	53.9	*	*	*	*	*	*		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	50.6	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$	20.7	*	*	*	*	28.4	28.2	25.2		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	22.6	*	*	*	*	24.5	23.3	20.6	18.0	20.8

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Nova Scotia – Nouvelle-Écosse

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S05M16	Wood industries:	C\$	51.8	54.2	59.4	67.7	54.1	50.5	45.3	31.1		
S05M16	Industries du bois:	K\$	56.2	61.9	59.4	64.5	54.2	48.6	45.4	33.5	32.9	31.1
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	6.7	5.9	7.7	6.8	*	14.7	13.7	13.6		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	6.4	6.4	7.7	6.1	*	11.7	10.2	10.2	7.4	8.0
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	177.6	186.7	222.6	280.4	*	344.0	259.9	164.3		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	205.1	238.3	222.6	223.0	*	239.0	158.5	188.2	205.7	190.1
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	*	*	70.6	70.6	*	84.0	95.5	91.7		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	*	*	70.6	65.9	*	68.3	75.6	68.1	62.8	59.9
S05M20	Primary metal industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	50.8	46.1	44.1	41.0	*	59.7	59.5	64.7		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	55.9	49.5	44.1	39.7	*	54.9	51.6	58.4	43.3	42.5
S05M22	Machinery industries:	C\$	*	*	18.0	22.8	15.9	18.5	20.3	18.5		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	*	*	18.0	22.0	13.1	15.4	15.7	12.2	11.6	10.5
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	104.9	75.1	89.3	115.9	108.8	137.2	*	*		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	122.1	81.9	89.3	127.2	124.5	138.4	*	*	*	*
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	37.7	42.8	45.7	50.5	*	77.8	68.0	75.1		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	39.0	42.8	45.7	48.0	*	68.7	57.0	63.9	56.6	55.1
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	*	*	39.4	40.2	43.1	57.4	53.8	42.2		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	*	*	39.4	37.3	37.1	49.5	45.1	36.0	33.1	30.9
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	13.7	9.5	11.9	21.4	*	30.5	29.0	27.5		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	16.4	10.5	11.9	20.1	*	25.6	24.2	22.5	20.8	18.3
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S06	Construction industries:	C\$	742.6	812.0	897.7	917.7	988.8	1073.0	1147.0	985.4		
S06	Industries de la construction:	K\$	732.7	808.0	897.7	897.7	930.8	973.5	1022.7	872.6	825.1	795.7

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Nova Scotia – Nouvelle-Écosse

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S07	Transportation & storage industries:	C\$	372.2	409.0	440.5	466.6	483.3	501.8	521.3	515.5		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	393.0	416.6	440.5	463.4	473.9	458.6	434.2	401.2	388.6	407.5
S08	Communication industries:	C\$	350.9	382.3	411.4	461.2	478.6	516.7	564.6	583.2		
S08	Industries des communications:	K\$	330.9	382.8	411.4	459.3	447.7	495.2	558.3	569.7	579.2	612.5
S09	Other utility industries:	C\$	310.0	289.2	292.7	282.0	337.4	323.4	360.5	376.4		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	270.2	283.8	292.7	280.8	314.7	335.4	316.8	281.9	287.1	286.5
S10	Wholesale trade industries:	C\$	263.2	270.6	306.2	377.1	442.6	506.2	545.8	534.5		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	282.1	290.4	306.2	367.1	425.7	471.6	483.2	460.8	468.1	495.4
S11	Retail trade industries:	C\$	772.4	844.3	915.4	996.7	1086.8	1136.6	1132.7	1148.5		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	825.8	875.2	915.4	963.8	993.0	1018.2	972.8	926.1	958.6	1001.4
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	1504.5	1703.0	1834.4	2022.7	2167.3	2301.9	2421.0	2519.5		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	1597.3	1757.8	1834.4	1920.6	1943.2	1934.5	1972.6	1998.9	2035.7	2081.5
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	602.3	680.5	739.8	838.5	885.7	943.9	977.0	1020.3		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	667.4	735.7	739.8	768.8	756.1	740.1	749.9	744.1	747.8	758.1
S12M38	Insurance industries:	C\$	43.2	41.7	67.9	80.3	89.5	70.0	74.1	64.7		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	44.3	54.1	67.9	78.8	83.5	72.6	68.3	67.3	68.8	71.6
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	1.0	1.0	1.1	1.6	1.6	2.0	2.0	1.9		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	K\$	1.1	1.0	1.1	1.2	1.2	1.3	1.2	1.3	1.3	1.1
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	858.0	979.7	1025.5	1102.3	1190.5	1286.1	1368.0	1432.6		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	889.1	971.3	1025.5	1071.7	1102.4	1120.5	1153.2	1186.2	1217.8	1250.7
S13	Community, business, person. serv.:	C\$	961.4	1038.1	1149.9	1261.5	1354.1	1479.0	1533.6	1576.7		
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.:	K\$	1084.6	1094.7	1149.9	1210.4	1216.6	1253.4	1220.4	1204.5	1232.9	1270.9
S13M41	Business service industries:	C\$	241.3	265.2	273.0	298.8	330.1	367.2	405.2	427.4		
S13M41	Ind. des services aux entreprises:	K\$	273.0	271.6	273.0	292.3	299.4	310.7	316.2	317.4	316.9	330.2
S13M42	Educational service industries:	C\$	5.7	5.2	5.7	6.2	6.5	7.0	7.9	8.2		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	6.6	5.6	5.7	6.0	5.8	6.0	6.4	6.1	6.2	6.4
S13M43	Health services industry:	C\$	256.4	263.9	293.8	304.1	327.3	363.7	363.2	384.0		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	285.0	278.4	293.8	288.0	295.4	315.6	301.0	304.4	309.7	322.2

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Nova Scotia – Nouvelle-Écosse

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin												
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	241.1	257.3	280.7	314.4	327.0	357.4	365.8	340.1		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	277.1	276.7	280.7	300.3	289.6	295.6	285.0	250.3	242.4	251.0
S13M45	Amusement & recreational services:	C\$	47.2	53.5	66.4	72.3	78.7	71.7	82.4	88.0		
S13M45	Serv. de divertissements & loisirs:	K\$	53.8	57.5	66.4	68.4	68.8	59.0	63.7	68.1	73.9	77.1
S13M46	Personal & household service ind.:	C\$	79.0	91.7	101.3	109.7	125.5	138.2	141.2	150.9		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.:	K\$	88.3	97.3	101.3	103.1	110.4	114.8	110.0	110.2	103.8	106.5
S13M47	Other service industries:	C\$	90.8	101.3	129.1	155.9	159.2	173.8	167.9	178.1		
S13M47	Autres industries des services:	K\$	101.9	107.5	129.1	152.3	147.1	151.6	138.1	148.1	180.0	177.4
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL												
S24	Government service industries:	C\$	1367.4	1410.7	1475.6	1532.4	1603.0	1730.0	1897.2	1953.4		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	1453.1	1454.8	1475.6	1477.4	1488.6	1499.1	1518.6	1516.4	1540.5	1579.4
S24M59L171	Defence services:	C\$	577.1	603.9	644.3	663.6	714.1	732.4	790.4	796.8		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	606.5	630.5	644.3	636.3	632.5	621.7	616.6	610.6	642.7	656.0
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	431.6	423.6	448.3	466.7	463.5	494.3	519.4	536.4		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	471.4	445.1	448.3	442.6	428.6	422.0	414.0	420.2	421.8	442.8
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	217.7	236.1	242.4	253.6	261.4	331.5	392.9	406.6		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	231.8	231.9	242.4	253.6	274.3	295.1	318.3	314.8	311.2	312.4
S24M59L174	Local government services:	C\$	140.9	147.1	140.7	148.5	164.0	171.8	194.5	213.6		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	142.1	147.5	140.7	145.0	153.2	160.2	169.7	170.7	164.7	168.3
S25	Community & personal services	C\$	1427.5	1536.1	1596.9	1683.9	1789.1	1967.2	2156.1	2272.1		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	1569.5	1585.0	1596.9	1610.8	1681.8	1718.8	1781.8	1767.5	1787.0	1813.8
S25M60	Educational service industries:	C\$	792.3	841.8	869.1	904.9	956.7	1024.8	1092.4	1136.6		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	883.4	875.8	869.1	861.4	881.5	887.6	881.8	873.1	888.0	907.7
S25M61	Health & social service industries:	C\$	539.8	587.3	610.1	651.7	692.8	780.8	892.3	950.9		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	584.0	599.3	610.1	628.3	673.7	692.0	759.8	750.9	755.5	762.3
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	85.1	94.7	104.2	113.0	124.2	143.0	147.2	156.5		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	91.1	97.5	104.2	107.3	112.1	122.8	120.7	121.7	121.6	121.9

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Nova Scotia – Nouvelle-Écosse

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX												
G27	Business sector industries:	C\$	7129.2	7656.9	8540.2	9098.5	9603.0	10124.2	10425.9	10629.8		
G27	Secteur des entreprises:	K\$	7684.6	8155.8	8540.2	8828.8	8983.8	9193.2	9157.1	8999.3	9081.2	9240.1
G30	Non-business sector industries:	C\$	3068.4	3230.6	3336.3	3491.8	3697.3	4001.6	4277.6	4457.5		
G30	Secteur non commercial:	K\$	3344.7	3360.9	3336.3	3357.9	3454.0	3500.9	3484.5	3466.7	3489.4	3554.4
G33	Goods producing industries:	C\$	2904.6	3009.5	3482.4	3512.8	3590.3	3682.1	3706.7	3752.0		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	3174.1	3339.6	3482.4	3444.3	3483.7	3561.6	3515.6	3438.2	3418.0	3371.0
G34	Services producing industries:	C\$	7293.0	7878.0	8394.2	9077.6	9710.0	10443.7	10996.7	11335.4		
G34	Industries productrices de services:	K\$	7836.2	8167.7	8394.2	8742.4	8954.0	9132.5	9125.9	9027.8	9152.5	9423.4
G38	Other non-business sector industries:	C\$	283.8	296.1	277.2	289.8	320.7	323.0	248.4	260.2		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	333.2	333.6	277.2	283.6	298.0	299.6	203.6	204.6	183.7	183.1

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

New Brunswick – Nouveau-Brunswick

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	7827.5	8236.0	9145.9	10121.7	10866.4	11379.9	11615.4	11715.2		
G26	ENSEMBLE:	K\$	8279.6	8638.5	9145.9	9648.0	9805.0	9924.2	9902.9	9767.4	9735.0	9963.9
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES												
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	110.4	91.6	109.3	109.7	125.1	139.3	119.4	123.3		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	110.0	128.5	109.3	111.5	130.5	125.1	110.5	117.8	117.4	113.5
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	46.7	56.7	70.6	86.9	86.3	86.3	111.4	114.8		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	54.4	71.6	70.6	61.3	60.5	90.7	108.9	92.8	100.8	96.2
S03	Logging & forestry industries:	C\$	214.3	166.6	162.4	194.5	255.7	279.1	247.2	198.7		
S03	Exploitation forestière:	K\$	203.3	169.0	162.4	179.3	220.2	239.0	213.1	165.3	169.2	167.1
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	210.5	126.2	141.3	186.0	300.3	311.4	294.5	252.8		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	121.7	116.2	141.3	155.9	167.7	148.0	159.3	166.7	188.9	174.5
S05	Manufacturing industries:	C\$	964.0	1061.8	1300.5	1679.2	1721.6	1716.0	1569.4	1470.2		
S05	Industries manufacturières:	K\$	1083.9	1204.6	1300.5	1524.8	1395.0	1394.8	1303.7	1292.5	1265.6	1357.6
S05M08	Food industries:	C\$	271.3	298.6	331.6	390.5	320.8	347.9	393.8	402.5		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	290.9	321.4	331.6	356.6	282.0	285.1	331.8	317.8	319.8	336.4
S05M09	Beverage industries:	C\$	61.6	66.9	74.6	78.0	*	54.0	43.0	57.1		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	66.9	73.1	74.6	76.8	*	50.7	40.6	54.7	61.4	60.0
S05M10	Tobacco products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M10	Industries du tabac:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M11	Rubber products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	5.5	11.3	11.7	17.8	*	18.3	18.4	18.5		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	6.6	13.1	11.7	17.2	*	14.2	14.2	12.9	15.3	17.4
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$	*	*	*	10.3	*	11.4	12.1	10.4		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	*	*	*	9.8	*	9.6	9.8	8.2	6.6	7.4

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

New Brunswick – Nouveau-Brunswick

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S05M16	Wood industries:	C\$	85.1	102.4	128.5	162.1	171.6	166.8	135.6	137.6		
S05M16	Industries du bois:	K\$	96.5	112.3	128.5	150.5	172.8	163.4	137.5	142.9	142.4	164.4
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	4.3	6.6	7.0	8.0	*	11.8	11.6	10.8		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	4.5	7.3	7.0	7.0	*	9.2	7.9	6.9	7.6	9.2
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	239.3	250.7	362.1	587.4	*	523.0	409.8	259.2		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	291.7	335.6	362.1	452.0	*	339.1	287.8	321.3	311.4	325.3
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	37.8	*	*	50.6	*	58.7	64.7	65.3		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	44.4	*	*	47.1	*	47.2	47.2	44.2	41.5	40.6
S05M20	Primary metal industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	39.3	39.2	45.7	54.8	*	75.1	86.3	80.0		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	42.3	41.6	45.7	52.2	*	65.8	73.9	68.8	57.8	52.5
S05M22	Machinery industries:	C\$	13.5	12.0	20.6	22.2	*	29.6	32.4	23.7		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	13.3	11.4	20.6	21.9	*	26.4	25.8	18.8	16.8	19.2
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	*	*	*	12.0	*	22.7	14.6	*		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	*	*	*	11.5	*	20.4	12.3	*	*	*
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	*	*	*	*	*	51.0	40.7	31.8		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	*	*	*	*	*	42.8	32.2	25.5	25.6	27.5
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	25.1	24.1	24.6	33.9	*	34.5	35.0	25.6		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	29.6	24.7	24.6	32.7	*	28.5	27.6	18.9	22.8	22.9
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	*	*	*	*	*	29.1	30.4	31.3		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	*	*	*	*	*	24.5	24.3	25.2	24.0	25.9
S06	Construction industries:	C\$	546.9	572.1	619.1	651.2	703.3	799.5	864.3	871.0		
S06	Industries de la construction:	K\$	558.4	577.5	619.1	641.9	656.9	716.7	754.4	757.9	630.7	604.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

New Brunswick – Nouveau-Brunswick

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S07	Transportation & storage industries:	C\$	455.9	469.2	483.7	514.9	515.7	546.0	551.7	560.6		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	467.9	472.5	483.7	516.1	529.6	528.3	518.4	489.9	471.3	497.8
S08	Communication industries:	C\$	278.8	291.9	301.4	323.6	337.2	362.9	379.2	414.6		
S08	Industries des communications:	K\$	268.6	283.4	301.4	321.6	341.4	372.2	394.1	414.7	439.0	482.1
S09	Other utility industries:	C\$	453.7	474.4	571.5	540.5	561.2	551.1	523.0	526.6		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	485.4	508.8	571.5	529.4	558.4	575.7	576.7	511.7	503.2	490.4
S10	Wholesale trade industries:	C\$	314.4	355.9	388.5	431.0	487.5	456.7	435.9	424.1		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	311.4	343.3	388.5	432.9	488.4	432.1	384.8	363.1	374.5	361.0
S11	Retail trade industries:	C\$	583.1	635.2	685.8	743.9	803.3	824.9	865.8	849.8		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	631.9	666.2	685.8	722.6	742.5	738.2	739.3	693.7	712.5	735.4
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	1021.0	1138.4	1295.4	1403.4	1513.6	1596.7	1643.9	1721.5		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	1109.8	1209.0	1295.4	1316.3	1334.8	1325.5	1316.2	1343.4	1349.4	1371.6
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	420.2	465.3	540.4	592.9	651.1	682.2	680.0	721.1		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	459.7	498.7	540.4	530.3	541.8	528.3	512.4	519.2	510.0	513.9
S12M38	Insurance industries:	C\$	31.4	29.1	46.4	50.4	37.7	34.4	33.3	28.6		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	32.1	37.8	46.4	49.5	35.1	35.7	30.6	29.7	29.0	29.0
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	17.3	13.0	23.6	26.9	35.1	31.4	36.7	33.7		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	K\$	20.0	20.3	23.6	26.6	28.6	26.2	24.2	23.0	22.3	22.1
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	552.0	631.0	685.1	733.3	789.7	848.7	894.1	938.1		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	599.1	652.2	685.1	709.9	729.1	735.3	748.9	771.5	788.1	806.7
S13	Community, business, person. serv.:	C\$	662.0	716.8	804.9	896.7	967.5	1059.5	1129.4	1192.1		
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.:	K\$	743.0	749.7	804.9	856.0	865.9	890.1	892.7	904.2	923.1	977.5
S13M41	Business service industries:	C\$	167.5	183.9	203.0	225.7	246.9	278.8	327.7	349.4		
S13M41	Ind. des services aux entreprises:	K\$	183.3	182.3	203.0	218.5	221.5	230.5	254.0	258.3	262.9	281.4
S13M42	Educational service industries:	C\$	2.0	2.0	2.2	2.1	2.5	3.0	3.3	3.6		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	2.3	2.2	2.2	2.0	2.2	2.6	2.7	2.7	2.7	2.8
S13M43	Health services industry:	C\$	152.1	156.6	175.5	181.5	199.7	220.0	232.8	258.1		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	168.6	165.2	175.5	171.3	180.6	191.5	194.2	206.1	212.5	242.7

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

New Brunswick – Nouveau-Brunswick

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin												
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	176.2	188.3	213.2	235.3	247.6	269.1	277.1	265.9		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	205.6	203.7	213.2	224.0	219.0	221.9	214.5	192.7	204.0	211.0
S13M45	Amusement & recreational services:	C\$	37.9	42.8	54.3	58.4	61.3	58.4	61.9	69.6		
S13M45	Serv. de divertissements & loisirs:	K\$	43.0	44.8	54.3	54.3	52.7	47.0	45.3	52.0	57.9	60.9
S13M46	Personal & household service ind.:	C\$	53.1	61.7	72.8	84.6	88.7	100.7	104.1	108.9		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.:	K\$	59.2	65.3	72.8	79.4	78.0	83.6	80.8	79.3	73.3	69.5
S13M47	Other service industries:	C\$	73.3	81.5	83.8	109.0	120.8	129.5	122.6	136.7		
S13M47	Autres industries des services:	K\$	81.8	86.3	83.8	106.5	111.8	113.0	101.2	113.1	109.7	109.1
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL												
S24	Government service industries:	C\$	818.6	855.8	913.5	968.3	1018.9	1106.1	1158.5	1180.2		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	867.6	876.9	913.5	937.2	950.1	961.5	978.1	986.8	1005.8	1017.5
S24M59L171	Defence services:	C\$	163.3	167.9	182.5	192.7	206.0	203.9	216.9	211.6		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	172.5	176.1	182.5	184.8	182.5	173.1	169.2	162.2	164.6	164.3
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	273.6	280.3	300.4	312.6	319.8	364.2	403.0	412.8		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	303.6	298.8	300.4	295.7	294.5	306.9	313.0	310.5	314.3	314.5
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	267.1	285.8	302.4	330.1	351.5	386.3	371.4	381.0		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	269.2	274.6	302.4	325.0	341.7	344.7	352.4	368.5	377.3	389.1
S24M59L174	Local government services:	C\$	114.7	121.8	128.3	132.8	141.6	151.8	167.2	174.7		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	124.8	130.0	128.3	131.7	131.5	136.9	143.4	145.6	149.5	149.6
S25	Community & personal services	C\$	1036.8	1106.2	1175.8	1257.1	1323.7	1395.8	1599.3	1686.3		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	1139.2	1159.6	1175.8	1209.1	1225.0	1251.2	1345.1	1362.1	1377.2	1405.4
S25M60	Educational service industries:	C\$	530.4	557.5	597.0	635.3	666.3	696.1	746.2	786.0		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	593.1	593.4	597.0	611.7	617.0	641.0	661.5	676.1	684.3	700.5
S25M61	Health & social service industries:	C\$	405.6	438.0	455.5	493.2	516.8	548.2	675.7	712.7		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	438.8	453.1	455.5	474.7	480.0	478.8	538.1	539.5	545.8	557.3
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	83.3	90.8	101.3	104.5	115.7	126.3	140.7	149.0		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	89.2	93.3	101.3	99.5	105.0	108.9	116.0	116.6	117.4	117.9

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

New Brunswick – Nouveau-Brunswick

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX												
G27	Business sector industries:	C\$	5861.5	6156.8	6934.4	7761.6	8378.4	8729.5	8735.2	8720.0		
G27	Secteur des entreprises:	K\$	6170.6	6490.9	6934.4	7369.6	7491.7	7576.2	7472.2	7313.8	7245.7	7429.1
G30	Non-business sector industries:	C\$	1966.0	2079.2	2211.5	2360.2	2488.0	2650.4	2880.1	2995.3		
G30	Secteur non commercial:	K\$	2124.4	2156.2	2211.5	2278.4	2313.3	2348.0	2430.7	2453.6	2489.2	2534.9
G33	Goods producing industries:	C\$	2546.4	2549.3	2974.8	3448.1	3753.6	3882.7	3729.3	3557.2		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	2632.2	2765.5	2974.8	3204.2	3189.1	3289.9	3226.6	3104.8	2975.9	3003.6
G34	Services producing industries:	C\$	5281.1	5686.6	6171.1	6673.6	7112.8	7497.2	7886.1	8158.0		
G34	Industries productrices de services:	K\$	5661.0	5882.9	6171.1	6443.8	6615.9	6634.3	6676.3	6662.6	6759.1	6960.4
G38	Other non-business sector industries:	C\$	128.1	137.1	144.3	158.7	170.3	173.6	159.1	167.4		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	135.8	139.4	144.3	155.3	161.2	157.8	137.1	134.6	136.1	141.7

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Quebec – Québec

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	88730.0	95008.6	101490.5	112403.8	123158.3	129970.4	134538.9	135011.9		
G26	ENSEMBLE:	K\$	95154.0	98710.7	101490.5	107184.1	111555.6	113094.9	113059.8	109705.4	109573.8	112136.6
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES												
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	1605.5	1570.0	1520.4	1599.5	1796.4	1872.2	1951.5	1952.6		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	1799.6	1673.6	1520.4	1510.4	1853.2	1784.2	1684.3	1666.6	1534.8	1495.5
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	55.2	60.2	78.8	103.0	82.2	65.6	74.3	71.0		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	65.1	77.0	78.8	70.3	66.7	67.2	82.5	67.9	73.2	68.2
S03	Logging & forestry industries:	C\$	474.7	498.9	535.3	707.4	787.5	898.3	798.9	704.5		
S03	Exploitation forestière:	K\$	494.4	515.5	535.3	655.2	671.6	749.0	684.4	581.0	522.9	663.3
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	842.5	0.9	0.9	1.2	1.2	1.2	1.3	1202.7		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	823.2	955.4	926.7	1080.5	1094.0	1111.7	1145.7	1232.9	1119.0	1070.5
S05	Manufacturing industries:	C\$	19726.1	20910.0	21901.4	24458.5	27701.7	28700.3	28370.2	26325.0		
S05	Industries manufacturières:	K\$	21150.5	21372.8	21901.4	23301.3	24534.7	24982.3	24997.1	23051.4	22824.1	23984.2
S05M08	Food industries:	C\$	1980.9	2124.9	2234.2	2564.7	2575.4	2656.2	3007.9	3295.2		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	2135.2	2243.9	2234.2	2363.6	2353.7	2245.7	2370.9	2399.7	2354.5	2389.9
S05M09	Beverage industries:	C\$	531.6	554.9	585.7	622.4	*	749.7	852.5	761.2		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	583.1	578.6	585.7	612.1	*	688.4	768.3	591.1	626.7	635.2
S05M10	Tobacco products industry:	C\$	337.9	390.4	402.2	*	*	*	*	*		
S05M10	Industries du tabac:	K\$	369.0	352.4	402.2	*	*	*	*	*	*	*
S05M11	Rubber products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	309.2	379.7	368.6	462.5	*	570.7	572.0	589.3		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	356.6	411.5	368.6	453.3	*	498.2	461.3	443.9	449.3	492.8
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	201.7	196.0	199.9	185.0	183.4	212.6	213.1	184.3		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	204.5	192.8	199.9	183.8	184.5	192.3	179.0	146.0	138.3	144.4
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	883.1	879.3	1042.1	1031.5	1093.5	1074.5	1076.3	1072.9		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	969.8	908.6	1042.1	1015.3	988.7	940.4	910.7	866.1	850.0	871.4
S05M15	Clothing industries:	C\$	1314.0	1382.1	1440.5	1523.0	1547.0	1612.0	1681.8	1551.5		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	1350.1	1419.9	1440.5	1486.8	1467.0	1427.9	1437.8	1324.4	1256.6	1263.1

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Quebec – Québec

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S05M16	Wood industries:	C\$	896.2	934.3	1067.8	1258.0	1299.6	1258.2	1140.5	1024.9		
S05M16	Industries du bois:	K\$	1011.3	1046.4	1067.8	1161.0	1259.9	1141.5	1058.8	1012.3	1035.7	1042.2
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	414.7	474.2	527.2	587.1	*	674.2	676.7	563.9		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	465.4	505.9	527.2	550.4	*	559.6	521.6	441.4	435.0	429.3
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	2169.9	2313.9	2645.5	2882.0	3261.2	2894.5	2628.2	2305.8		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	2626.5	2490.5	2645.5	2632.9	2665.5	2555.5	2662.5	2605.7	2469.7	2595.8
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	1250.4	1259.6	1336.0	1508.9	1645.9	1791.8	2043.0	1965.4		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	1405.5	1351.4	1336.0	1409.5	1467.0	1454.0	1481.3	1384.9	1327.0	1315.4
S05M20	Primary metal industries:	C\$	1687.7	1475.5	1818.1	2369.3	3112.4	2751.8	2091.5	1620.6		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	1657.3	1685.5	1818.1	2156.7	2139.5	2180.5	2130.1	2129.2	2243.0	2487.7
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	1141.4	1241.9	1247.0	1477.1	1641.3	1798.3	1822.3	1662.7		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	1166.0	1161.3	1247.0	1410.4	1505.6	1564.1	1555.8	1422.2	1320.4	1306.1
S05M22	Machinery industries:	C\$	547.2	489.3	622.9	584.5	*	943.0	875.5	928.8		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	584.2	509.9	622.9	588.3	*	786.6	659.0	678.5	627.5	681.9
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	1646.3	2068.6	1930.5	1912.0	2285.8	2894.8	2762.7	2132.0		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	1744.9	1901.8	1930.5	1921.0	2357.9	2777.5	2740.0	2112.1	2117.9	2601.7
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	1478.8	1628.0	1528.1	1746.5	*	2146.4	2136.8	1897.0		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	1429.7	1588.7	1528.1	1706.8	*	2037.6	2179.9	2003.8	1961.4	1991.2
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	*	592.5	*	767.3	*	797.8	735.3	651.1		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	*	666.0	*	719.4	*	702.1	625.3	570.0	546.9	545.4
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	379.4	407.9	89.0	56.4	*	66.9	119.3	429.0		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	132.0	122.1	89.0	101.7	*	109.5	127.1	123.6	124.4	134.6
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	1393.2	1439.1	1570.6	1784.3	2096.2	2410.0	2476.5	2233.4		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	1638.1	1518.7	1570.6	1759.0	1803.3	1975.2	2022.3	1779.2	1878.9	1918.9
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S06	Construction industries:	C\$	5378.3	5738.7	6242.9	7392.6	8141.2	8931.3	9652.9	8680.5		
S06	Industries de la construction:	K\$	5583.8	5935.3	6242.9	6892.3	7070.6	7466.8	7810.5	6956.6	6237.5	6388.5

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Quebec – Québec

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S07	Transportation & storage industries:	C\$	3860.6	4072.9	4219.4	4496.5	4706.6	4803.0	4864.2	5092.0		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	4139.5	4192.8	4219.4	4392.8	4647.2	4492.0	4305.0	4179.7	4266.9	4316.9
S08	Communication industries:	C\$	2843.2	2988.1	3069.3	3221.1	3332.2	3548.3	3762.2	4062.1		
S08	Industries des communications:	K\$	2832.1	2999.6	3069.3	3298.7	3504.8	3768.6	4007.7	4173.1	4202.3	4297.3
S09	Other utility industries:	C\$	3989.8	4395.6	4571.0	4903.0	5099.1	5041.4	5206.1	5837.4		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	4001.6	4266.8	4571.0	4757.8	4526.4	4267.0	4035.9	4123.4	4268.5	4420.4
S10	Wholesale trade industries:	C\$	4397.1	4831.1	5221.9	5831.1	6603.7	6824.6	6843.0	6458.1		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	4602.8	5040.9	5221.9	5692.7	6154.1	6126.5	5952.8	5563.2	5933.8	6043.8
S11	Retail trade industries:	C\$	5825.8	6473.9	6973.1	7856.3	8529.3	8743.4	8810.3	8662.0		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	6370.6	6843.8	6973.1	7497.2	7742.2	7738.8	7511.1	7066.5	7093.3	7444.5
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	10914.6	11964.3	13500.1	15248.5	16644.2	17934.9	18456.1	19445.1		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	11807.2	12711.8	13500.1	14362.6	14800.7	14964.7	14969.8	15330.1	15501.7	15849.2
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	5796.4	6359.1	7211.6	8530.3	9140.3	9636.3	9541.0	9952.4		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	6321.2	6836.8	7211.6	7844.3	7882.8	7734.2	7481.3	7461.6	7442.4	7570.5
S12M38	Insurance industries:	C\$	427.9	399.4	617.7	586.8	693.1	603.7	610.7	614.5		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	437.9	517.4	617.7	576.4	646.5	626.5	562.9	639.0	633.9	661.2
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	76.7	74.2	68.5	71.6	105.7	142.0	85.4	131.8		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	K\$	64.7	67.0	68.5	72.3	79.2	61.7	60.5	55.5	54.6	70.7
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	4613.6	5131.5	5602.4	6059.7	6705.1	7552.9	8219.1	8746.4		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	5002.9	5304.8	5602.4	5869.6	6192.2	6542.4	6865.2	7174.1	7370.8	7546.8
S13	Community, business, person. serv.:	C\$	9831.8	10994.4	12267.9	13531.5	15308.4	16773.9	17412.0	17755.2		
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.:	K\$	10983.2	11499.2	12267.9	12949.5	13733.7	14188.7	13892.7	13671.5	13633.8	13659.3
S13M41	Business service industries:	C\$	3055.2	3476.5	3945.3	4601.9	5273.5	5873.2	6157.3	6327.2		
S13M41	Ind. des services aux entreprises:	K\$	3363.4	3529.4	3945.3	4472.1	4766.8	5032.3	4987.9	4991.5	4889.5	4986.9
S13M42	Educational service industries:	C\$	375.4	411.5	456.3	475.5	511.5	565.8	572.6	621.7		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	429.8	443.7	456.3	458.5	463.1	483.2	460.9	464.4	477.4	481.8
S13M43	Health services industry:	C\$	1749.1	1944.1	2095.9	2195.3	2369.4	2526.1	2648.9	2894.4		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	1958.2	2047.3	2095.9	2051.8	2120.6	2160.5	2118.7	2202.1	2272.8	2209.6

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Quebec – Québec

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin												
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	2148.6	2335.5	2557.1	2746.8	2978.4	3443.0	3449.6	3192.0		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	2467.0	2509.5	2557.1	2625.7	2641.2	2845.4	2685.3	2341.7	2385.8	2367.6
S13M45	Amusement & recreational services:	C\$	804.4	902.9	1097.2	1127.2	1305.7	1320.8	1464.0	1478.1		
S13M45	Serv. de divertissements & loisirs:	K\$	885.2	943.3	1097.2	1054.8	1154.5	1081.8	1145.2	1148.2	1085.3	1084.2
S13M46	Personal & household service ind.:	C\$	749.7	867.7	946.0	1069.1	1254.3	1289.4	1405.1	1500.1		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.:	K\$	839.0	921.0	946.0	1004.0	1101.1	1063.5	1089.1	1090.0	1021.8	1042.9
S13M47	Other service industries:	C\$	949.4	1056.2	1170.0	1315.7	1615.5	1755.6	1714.5	1741.7		
S13M47	Autres industries des services:	K\$	1060.2	1118.9	1170.0	1282.6	1486.4	1522.0	1405.6	1433.5	1501.3	1486.2
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL												
S24	Government service industries:	C\$	6759.7	6984.2	7346.4	7666.2	8018.1	8463.5	9361.3	9855.6		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	7495.9	7451.2	7346.4	7429.3	7513.6	7592.9	7766.7	7800.7	7942.3	7955.3
S24M59L171	Defence services:	C\$	506.0	530.9	579.6	649.0	695.5	704.9	773.6	758.3		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	554.5	577.9	579.6	622.3	616.1	598.4	603.4	581.0	572.9	586.3
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	1793.7	1895.2	2065.4	2155.7	2208.8	2448.3	2705.0	2819.3		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	2067.8	2097.7	2065.4	2037.3	2034.0	2061.2	2098.9	2119.1	2114.3	2106.4
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	2652.4	2725.8	2767.7	2825.5	2948.2	2997.3	3338.4	3521.3		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	2827.6	2836.7	2767.7	2797.5	2812.2	2842.4	2937.4	2952.8	3000.1	2984.8
S24M59L174	Local government services:	C\$	1807.7	1832.3	1933.8	2036.0	2165.6	2313.0	2544.3	2756.8		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	2041.9	1936.6	1933.8	1972.2	2051.2	2090.9	2126.9	2147.7	2255.1	2277.7
S25	Community & personal services	C\$	11311.6	11646.7	12110.1	12980.6	13969.3	14746.6	16194.4	17307.8		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	11932.4	12055.0	12110.1	12125.1	12433.8	12533.4	12903.7	12937.7	13175.8	13202.6
S25M60	Educational service industries:	C\$	6062.7	6053.4	6252.5	6661.9	7037.0	7416.6	7969.2	8496.1		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	6385.3	6335.1	6252.5	6187.9	6256.4	6304.5	6367.6	6363.4	6582.7	6649.5
S25M61	Health & social service industries:	C\$	4210.3	4439.2	4597.7	4999.1	5494.2	5846.3	6596.5	7086.7		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	4398.4	4506.6	4597.7	4678.5	4871.8	4948.3	5206.5	5237.5	5253.6	5208.0
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	789.6	865.8	960.6	1005.9	1109.3	1187.7	1253.6	1325.3		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	851.9	899.1	960.6	954.4	1000.7	1016.1	1025.1	1026.5	1029.3	1035.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Quebec – Québec

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX												
G27	Business sector industries:	C\$	69745.1	75399.7	81028.3	90568.7	99901.3	105381.2	107484.7	106248.1		
G27	Secteur des entreprises:	K\$	74727.2	78177.7	81028.3	86461.3	90399.8	91707.5	91079.4	87664.0	87211.7	89701.6
G30	Non-business sector industries:	C\$	18984.9	19609.0	20462.2	21835.1	23257.0	24589.2	27054.2	28763.7		
G30	Secteur non commercial:	K\$	20397.6	20518.1	20462.2	20722.8	21155.8	21387.5	21980.3	22041.4	22362.1	22435.0
G33	Goods producing industries:	C\$	32072.0	34074.9	35776.6	40383.6	44776.9	46753.1	47336.9	44773.7		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	33884.2	34819.2	35776.6	38267.8	39817.2	40428.2	40440.4	37679.9	36579.9	38090.5
G34	Services producing industries:	C\$	56658.1	60933.7	65713.9	72020.2	78381.4	83217.3	87202.0	90238.1		
G34	Industries productrices de services:	K\$	61257.1	63890.6	65713.9	68916.3	71738.4	72666.7	72619.3	72025.5	72993.9	74046.1
G38	Other non-business sector industries:	C\$	1162.6	1266.4	1304.9	1502.0	1598.4	1675.1	1873.6	2000.0		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	1266.2	1326.2	1304.9	1472.7	1513.3	1525.7	1614.5	1613.4	1554.2	1586.9

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Ontario

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	150585.8	163323.1	179575.5	197720.1	221200.2	239539.9	242472.1	242812.8		
G26	ENSEMBLE:	K\$	163101.3	172153.4	179575.5	188310.0	199075.9	205311.2	200703.3	195853.7	196551.4	200060.5
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES												
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	2802.5	2418.1	2417.4	2676.0	2790.6	2755.0	2591.1	2413.9		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	2746.0	2595.1	2417.4	2425.8	2618.0	2610.2	2504.8	2287.2	2177.2	2278.5
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	28.8	28.7	40.8	48.3	51.8	44.0	41.9	36.7		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	33.8	38.2	40.8	41.5	45.4	48.4	55.6	46.5	54.7	66.4
S03	Logging & forestry industries:	C\$	452.2	424.3	489.1	507.8	555.2	568.1	498.9	438.2		
S03	Exploitation forestière:	K\$	467.4	439.9	489.1	471.9	473.7	472.2	420.8	356.9	418.0	425.2
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	2341.8	2155.0	2231.8	2806.6	3861.0	4049.3	3425.7	2739.4		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	2324.5	2242.1	2231.8	2473.2	2567.3	2565.5	2441.7	2267.0	2203.8	2142.2
S05	Manufacturing industries:	C\$	40324.1	44144.6	46566.5	49307.8	55199.8	57096.3	54636.1	50314.6		
S05	Industries manufacturières:	K\$	43314.5	46336.0	46566.5	47694.9	50811.3	50957.1	47747.4	43923.0	44475.0	46899.5
S05M08	Food industries:	C\$	3592.9	4094.4	4336.9	4442.3	4705.9	5032.7	5406.3	5678.9		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	4052.8	4420.1	4336.9	4156.5	4293.5	4309.8	4223.0	4125.4	4329.4	4502.1
S05M09	Beverage industries:	C\$	1058.9	1128.8	1135.1	1138.7	*	1336.1	1226.3	1316.2		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	1202.0	1238.0	1135.1	1112.3	*	1234.5	1068.8	1009.6	1037.9	1074.0
S05M10	Tobacco products industry:	C\$	225.1	212.4	212.1	*	*	*	*	*		
S05M10	Industries du tabac:	K\$	678.8	440.0	212.1	*	*	*	*	*	*	*
S05M11	Rubber products industry:	C\$	712.3	751.9	650.3	690.4	*	700.4	767.0	688.9		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	759.4	788.6	650.3	693.8	*	654.9	651.7	564.2	568.5	609.0
S05M12	Plastic products industries:	C\$	773.7	881.0	1012.2	1131.6	1239.3	1316.0	1383.0	1338.1		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	894.0	961.4	1012.2	1096.4	1127.6	1127.9	1080.5	1021.8	1093.1	1138.6
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	330.3	327.3	319.9	300.4	271.3	267.1	226.8	179.6		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	339.6	329.3	319.9	291.1	262.5	237.6	189.5	143.5	138.0	147.1
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	883.2	951.3	1039.0	1146.7	1164.6	1132.3	992.1	957.3		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	925.8	957.3	1039.0	1125.6	1112.5	1089.4	918.4	865.7	818.7	815.9
S05M15	Clothing industries:	C\$	733.1	744.9	816.8	889.2	*	956.6	851.0	765.1		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	768.5	763.6	816.8	855.4	*	805.9	695.2	612.0	590.1	611.0

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Ontario

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S05M16	Wood industries:	C\$	656.9	776.9	915.7	983.7	*	1113.4	930.8	730.0		
S05M16	Industries du bois:	K\$	750.4	865.2	915.7	909.8	*	987.1	798.8	659.8	632.6	648.9
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	765.2	893.9	1017.1	1063.6	1054.0	1076.9	1073.0	864.1		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	859.4	961.7	1017.1	992.6	921.2	884.1	820.7	661.5	608.8	603.9
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	2055.5	2087.9	2351.2	2779.5	3114.9	3108.4	2905.9	2128.4		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	2386.9	2267.1	2351.2	2517.1	2532.1	2563.1	2535.8	2198.2	2269.4	2313.1
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	2370.7	2726.0	2942.7	3088.5	3450.5	3877.3	4121.0	3747.9		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	2588.5	2839.7	2942.7	2903.7	3065.1	3182.5	3053.3	2636.6	2462.7	2318.3
S05M20	Primary metal industries:	C\$	3276.1	3632.2	3469.1	3813.5	4272.1	4145.5	3263.9	3094.6		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	3484.0	3809.3	3469.1	3662.2	3908.1	3791.5	3291.2	3286.2	3316.2	3688.9
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	2961.5	3537.9	3861.8	4160.3	4284.2	4521.9	4294.9	3757.3		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	3214.0	3731.0	3861.8	4022.2	3972.7	4003.0	3628.3	3096.3	2952.8	3170.8
S05M22	Machinery industries:	C\$	1916.2	2037.1	2212.7	2144.8	2620.0	2609.4	2576.2	2085.1		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	2032.2	2148.6	2212.7	2140.8	2351.9	2237.9	2097.3	1637.7	1530.1	1729.6
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	8362.3	8948.6	8639.9	8622.0	10336.1	11222.6	10172.7	9811.8		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	8336.1	8977.7	8639.9	8487.6	10013.8	10245.1	9547.1	8962.8	9459.0	10207.7
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	3761.9	4047.1	4308.0	4743.6	*	5406.2	5243.9	4825.2		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	3633.9	3975.4	4308.0	4749.4	*	5345.8	5111.0	5133.7	5400.3	5848.8
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	1172.4	1347.6	1636.8	1970.7	2093.8	2023.8	1756.0	1323.0		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	1354.3	1475.4	1636.8	1838.3	1862.8	1779.5	1504.9	1144.9	1076.4	1103.5
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	343.8	296.5	574.4	388.4	*	144.9	366.3	365.1		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	624.3	534.4	574.4	608.5	*	673.3	750.1	707.4	687.0	703.0
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	3028.2	3253.7	3717.6	4016.1	4972.5	5066.6	5004.3	4433.1		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	3579.3	3588.8	3717.6	3811.4	4187.3	4080.2	4105.5	3695.0	3804.9	3925.9
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	1344.1	1467.2	1397.4	*	*	*	*	*		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	1380.9	1488.9	1397.4	*	*	*	*	*	*	*
S06	Construction industries:	C\$	7792.5	8344.5	9969.6	12414.0	14243.8	16619.2	15386.8	14056.6		
S06	Industries de la construction:	K\$	8628.7	9129.6	9969.6	10666.2	10984.1	11806.5	11139.2	10501.1	9447.9	7889.6

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Ontario

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S07	Transportation & storage industries:	C\$	5376.4	5814.1	6337.6	6991.3	7399.9	7789.6	8068.3	7773.7		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	5950.8	6089.6	6337.6	6943.0	7413.3	7471.7	7332.8	6609.8	6515.1	6599.1
S08	Communication industries:	C\$	4570.7	4838.1	5020.8	5445.3	5597.5	6216.0	6824.9	7351.8		
S08	Industries des communications:	K\$	4440.1	4738.7	5020.8	5568.4	5891.5	6559.2	7221.3	7506.9	7594.7	7723.1
S09	Other utility industries:	C\$	4041.7	4548.2	5098.2	5283.0	6060.5	6380.3	6365.7	7416.0		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	4619.2	4951.8	5098.2	4932.3	5218.3	4961.1	4264.9	4843.8	4776.9	4807.6
S10	Wholesale trade industries:	C\$	8604.5	9854.7	11278.9	12299.1	13966.5	15168.4	15678.7	15787.2		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	8632.4	10092.0	11278.9	12166.4	13217.1	13948.8	14184.4	14126.4	15239.7	16058.2
S11	Retail trade industries:	C\$	9088.0	9675.9	10639.1	11939.9	13009.7	13891.9	13985.0	13663.5		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	9758.8	10131.6	10639.1	11438.8	11820.6	12230.2	11836.4	11228.9	11460.5	11699.1
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	21445.2	23408.9	27154.0	30385.9	34063.8	37799.4	39120.7	40817.8		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	23317.7	24918.0	27154.0	28215.6	29751.9	30829.4	30920.9	31539.6	32021.6	32819.9
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	10634.8	11920.3	14121.3	16121.3	18193.8	20219.6	19978.7	20645.6		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	11669.6	12846.6	14121.3	14391.5	15075.2	15359.0	14731.0	14616.9	14530.2	14776.9
S12M38	Insurance industries:	C\$	959.6	891.1	1517.9	1659.4	1821.8	1609.9	1728.7	1595.9		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	982.2	1154.3	1517.9	1629.9	1699.4	1667.7	1593.4	1659.3	1735.8	1813.3
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	124.0	147.8	159.3	162.5	156.7	214.0	157.8	179.1		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	K\$	144.7	149.5	159.3	146.1	150.4	149.8	137.9	125.2	136.4	139.5
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	9726.7	10449.8	11355.5	12442.7	13891.5	15755.8	17255.4	18397.2		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	10551.2	10805.4	11355.5	12048.1	12827.0	13653.0	14458.6	15138.1	15619.2	16090.2
S13	Community, business, person. serv.:	C\$	16961.5	18927.4	21708.1	24731.8	28933.3	32609.4	33712.2	33913.7		
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.:	K\$	18919.4	19841.4	21708.1	23729.0	26068.1	27663.0	27033.0	26156.5	25535.8	26030.7
S13M41	Business service industries:	C\$	5659.3	6334.6	7565.7	9054.8	11176.8	12789.7	13361.3	13323.7		
S13M41	Ind. des services aux entreprises:	K\$	6225.8	6462.9	7565.7	8809.0	10202.6	10993.4	10832.0	10422.8	9909.2	9985.2
S13M42	Educational service industries:	C\$	246.8	253.0	249.2	236.0	272.2	315.3	356.1	385.4		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	282.6	270.0	249.2	228.0	246.3	269.0	285.9	287.3	288.4	290.5
S13M43	Health services industry:	C\$	3274.5	3643.7	4034.4	4415.4	4810.0	5424.0	5772.4	6368.8		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	3625.8	3836.3	4034.4	4167.8	4347.7	4715.8	4807.6	5072.3	5021.3	5111.0

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Ontario

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin												
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	3527.9	3872.0	4331.7	4770.7	5402.8	6069.5	6115.5	5480.7		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	4047.8	4156.1	4331.7	4558.9	4786.4	5008.0	4749.8	4011.6	4075.4	4169.6
S13M45	Amusement & recreational services:	C\$	1084.7	1238.0	1596.0	1778.4	1988.7	2159.4	2174.8	2175.6		
S13M45	Serv. de divertissements & loisirs:	K\$	1200.7	1331.6	1596.0	1658.1	1695.3	1673.5	1615.0	1577.3	1615.6	1658.0
S13M46	Personal & household service ind.:	C\$	1292.5	1491.7	1650.8	1879.5	2147.2	2457.1	2610.6	2598.3		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.:	K\$	1449.2	1585.5	1650.8	1766.2	1886.4	2039.5	1998.4	1851.4	1789.9	1808.8
S13M47	Other service industries:	C\$	1875.9	2094.4	2280.4	2597.1	3135.5	3394.4	3321.5	3581.3		
S13M47	Autres industries des services:	K\$	2105.8	2222.5	2280.4	2540.9	2903.4	2963.9	2744.3	2933.8	2835.9	3007.5
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL												
S24	Government service industries:	C\$	9829.9	10488.5	11064.4	11520.4	12273.0	13361.1	15081.7	16176.4		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	10872.5	11027.1	11064.4	11121.7	11383.0	11762.0	11974.7	12285.7	12486.1	12338.1
S24M59L171	Defence services:	C\$	1240.3	1282.9	1350.6	1375.6	1505.4	1608.1	1746.2	1782.3		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	1320.5	1356.7	1350.6	1318.9	1333.4	1365.1	1362.1	1365.7	1358.1	1352.5
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	3751.4	3933.9	4173.0	4352.4	4504.6	5070.9	5611.1	5963.6		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	4227.8	4257.4	4173.0	4115.6	4161.2	4295.9	4398.2	4558.6	4690.7	4603.6
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	2277.6	2558.2	2697.2	2745.0	2938.9	3085.5	3617.3	4000.7		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	2581.2	2658.1	2697.2	2770.3	2867.9	2979.8	2978.8	3045.6	3067.3	3046.5
S24M59L174	Local government services:	C\$	2560.5	2713.5	2843.5	3047.4	3324.1	3596.6	4107.1	4429.8		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	2745.7	2760.7	2843.5	2917.0	3020.5	3121.1	3235.6	3315.8	3370.1	3335.5
S25	Community & personal services	C\$	15970.0	17210.4	18477.2	20051.3	21778.1	23655.0	25479.0	28221.2		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	17911.4	18404.2	18477.2	19135.1	19467.1	20022.7	20258.2	20810.4	20817.2	20920.3
S25M60	Educational service industries:	C\$	8261.0	8786.3	9405.7	10143.5	11098.2	12095.2	13615.7	15178.2		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	9344.6	9526.8	9405.7	9640.4	9726.0	10019.1	10394.8	10697.7	10796.4	10843.4
S25M61	Health & social service industries:	C\$	6024.9	6629.1	7135.7	7855.9	8480.7	9137.0	9247.0	10245.1		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	6760.3	7028.4	7135.7	7530.9	7741.0	7900.3	7724.1	7940.3	7837.9	7875.5
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	1066.0	1176.2	1315.4	1391.2	1519.1	1685.7	1857.6	1967.8		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	1143.5	1214.9	1315.4	1319.2	1368.6	1441.4	1519.8	1526.2	1536.1	1553.7

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Ontario

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX												
G27	Business sector industries:	C\$	123830.0	134582.3	148952.0	164836.8	185733.3	200986.8	200336.0	196723.2		
G27	Secteur des entreprises:	K\$	133453.9	141739.5	148952.0	156767.0	166880.6	172123.3	167103.3	161393.6	161920.8	165439.2
G30	Non-business sector industries:	C\$	26755.8	28740.7	30623.5	32883.4	35466.9	38553.1	42136.2	46089.6		
G30	Secteur non commercial:	K\$	29821.0	30513.9	30623.5	31543.0	32195.2	33187.9	33600.0	34460.1	34630.6	34621.2
G33	Goods producing industries:	C\$	57783.6	62063.2	66813.5	73043.4	82762.6	87512.1	82946.2	77415.4		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	62414.8	65812.5	66813.5	68705.8	72718.1	73421.0	68574.5	64225.5	63553.3	64509.0
G34	Services producing industries:	C\$	92802.2	101259.8	112761.9	124676.7	138437.6	152027.8	159526.0	165397.4		
G34	Industries productrices de services:	K\$	100573.1	106225.4	112761.9	119604.2	126357.7	131890.2	132128.8	131628.2	132998.1	135551.5
G38	Other non-business sector industries:	C\$	1574.0	1660.6	1702.3	1972.5	2095.9	2274.2	2334.1	2522.2		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	1700.1	1716.7	1702.3	1930.8	1976.6	2065.2	1986.7	2010.2	1974.2	2010.5

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Manitoba

Code	Industry — Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars — millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	15133.7	16365.8	17057.3	18092.0	19632.9	20480.0	20870.6	20393.4		
G26	ENSEMBLE:	K\$	15672.0	16682.8	17057.3	17282.5	17258.0	17487.4	17681.0	16871.0	17193.2	17043.6
BUSINESS SECTOR — SECTEUR DES ENTREPRISES												
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	1050.3	1193.5	971.9	876.5	957.6	927.2	916.5	726.0		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	928.8	1114.8	971.9	788.6	557.6	747.3	1005.9	878.0	982.9	674.6
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	13.2	14.7	17.4	23.4	21.2	14.9	10.2	15.8		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	19.6	21.1	17.4	16.7	21.5	21.9	19.1	17.2	15.7	13.6
S03	Logging & forestry industries:	C\$	25.6	24.5	24.1	35.0	37.7	31.0	33.9	25.8		
S03	Exploitation forestière:	K\$	26.6	25.4	24.1	32.6	33.0	26.0	28.8	21.3	22.8	24.5
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	461.2	468.1	321.7	523.8	1155.6	1083.3	756.3	557.4		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	369.6	372.9	321.7	396.1	450.7	382.4	348.2	356.4	364.0	346.7
S05	Manufacturing industries:	C\$	1783.9	2017.2	2084.8	2378.2	2448.7	2586.1	2708.7	2455.4		
S05	Industries manufacturières:	K\$	1937.9	2060.1	2084.8	2320.5	2276.2	2300.5	2267.1	2046.2	2062.1	2056.1
S05M08	Food industries:	C\$	292.7	354.4	418.9	482.0	417.2	369.3	411.8	386.6		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	359.7	395.2	418.9	454.1	359.2	298.2	319.6	324.5	320.5	310.0
S05M09	Beverage industries:	C\$	66.8	61.8	71.9	70.3	*	65.2	68.5	61.9		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	74.8	64.3	71.9	69.8	*	61.7	63.7	45.7	51.6	47.4
S05M10	Tobacco products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M10	Industries du tabac:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M11	Rubber products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	41.7	*	*	69.5	*	73.7	92.4	75.1		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	48.9	*	*	67.4	*	64.5	72.2	58.9	52.6	58.5
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	11.6	12.7	12.1	16.4	10.3	12.2	9.6	11.3		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	11.7	12.1	12.1	15.2	8.9	8.2	8.4	7.7	8.5	9.4
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	17.8	18.8	*	*	*	*		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	17.8	18.9	*	*	*	*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$	136.7	143.2	158.7	158.0	*	160.3	157.6	155.0		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	138.9	144.5	158.7	154.6	*	138.3	132.4	125.6	120.8	118.8

C\$: at current prices — aux prix courants

K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

*: confidential data — données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Manitoba

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S05M16	Wood industries:	C\$	50.5	65.9	73.9	86.2	80.2	77.1	78.5	68.0		
S05M16	Industries du bois:	K\$	60.1	73.9	73.9	79.5	72.3	65.4	64.2	60.9	71.5	74.0
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	40.6	48.1	54.0	53.7	*	54.6	61.4	48.0		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	44.6	51.9	54.0	48.5	*	41.0	43.9	33.8	48.9	54.3
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	86.6	83.2	105.6	116.5	*	127.2	110.5	77.3		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	105.2	92.0	105.6	107.1	*	116.6	103.4	80.5	90.0	87.0
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	161.9	169.8	197.9	215.2	*	243.3	269.9	264.7		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	176.9	175.9	197.9	201.3	*	209.0	205.2	188.5	183.3	174.4
S05M20	Primary metal industries:	C\$	113.3	229.5	117.3	154.1	160.1	166.4	226.7	276.7		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	112.3	157.4	117.3	144.1	155.9	144.6	158.5	174.4	142.9	149.6
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	102.1	122.9	141.6	163.8	170.0	178.3	175.6	135.9		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	113.5	139.5	141.6	156.9	151.8	157.8	157.3	129.5	131.7	136.8
S05M22	Machinery industries:	C\$	*	81.0	*	120.4	*	245.6	246.8	128.4		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	*	78.4	*	122.3	*	204.0	196.8	113.1	130.1	146.1
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	203.6	*	236.5	237.7	*	369.7	337.7	330.4		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	226.5	*	236.5	235.5	*	351.6	271.6	257.5	271.3	270.5
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	163.9	143.7	132.6	201.0	205.4	194.0	246.2	173.0		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	134.9	132.4	132.6	229.8	226.3	214.7	281.0	227.3	261.6	239.0
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	53.2	66.3	79.0	86.2	*	73.0	62.0	53.5		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	63.8	78.4	79.0	82.9	*	66.1	55.1	52.6	49.4	43.9
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	57.3	73.7	74.5	75.4	*	98.2	76.3	132.3		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	55.8	70.4	74.5	79.5	*	90.3	67.9	106.1	74.0	83.6
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	30.4	38.1	33.5	34.9	*	39.8	42.0	40.5		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	29.6	36.5	33.5	33.6	*	31.0	33.2	30.5	28.2	27.7
S06	Construction industries:	C\$	838.6	965.7	1123.2	1195.0	1263.4	1292.6	1328.6	1142.9		
S06	Industries de la construction:	K\$	795.4	967.6	1123.2	1160.9	1175.8	1180.9	1189.4	985.2	905.2	857.5

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Manitoba

Code	Industry — Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars — millions de dollars												
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite												
S07	Transportation & storage industries:	C\$	1048.4	1048.1	1131.7	1196.3	1219.2	1182.0	1196.7	1164.9		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	1086.7	1091.7	1131.7	1200.9	1269.1	1194.5	1167.4	1091.4	1069.7	1115.2
S08	Communication industries:	C\$	461.3	481.1	503.0	507.0	552.1	614.2	648.3	633.5		
S08	Industries des communications:	K\$	463.3	480.8	503.0	485.2	518.1	556.0	586.8	562.9	575.7	581.0
S09	Other utility industries:	C\$	546.2	580.1	605.4	585.6	572.4	630.9	659.2	777.6		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	556.3	590.4	605.4	585.9	581.5	624.9	638.0	662.9	702.1	781.4
S10	Wholesale trade industries:	C\$	1056.0	1086.7	1086.6	1065.0	1045.3	1179.5	1190.0	1168.4		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	1018.6	1047.7	1086.6	1059.2	987.3	1060.7	1034.3	984.8	1070.3	1126.1
S11	Retail trade industries:	C\$	913.6	995.2	1052.0	1114.3	1177.3	1213.2	1244.7	1247.1		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	988.8	1043.9	1052.0	1078.2	1089.5	1081.1	1060.5	1033.5	1061.4	1085.5
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	2142.5	2346.2	2631.6	2854.4	3055.7	3219.4	3324.4	3461.5		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	2333.3	2489.6	2631.6	2668.7	2690.4	2669.3	2667.8	2689.5	2769.3	2765.2
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	1028.3	1127.2	1265.2	1358.8	1423.5	1493.6	1485.8	1541.4		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	1131.7	1216.4	1265.2	1226.7	1196.1	1145.6	1115.1	1094.6	1149.5	1127.2
S12M38	Insurance industries:	C\$	93.1	89.2	147.4	177.0	190.3	159.1	173.7	154.8		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	95.8	116.3	147.4	174.4	178.8	166.8	158.8	158.6	172.4	173.8
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	4.9	21.1	22.2	32.3	30.7	26.2	31.3	33.3		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	K\$	19.0	19.8	22.2	18.3	14.6	17.1	16.9	19.1	21.9	22.2
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	1016.4	1108.6	1196.9	1286.2	1411.2	1540.6	1633.6	1732.0		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	1096.8	1146.3	1196.9	1249.3	1301.0	1339.8	1376.9	1417.1	1425.4	1442.1
S13	Community, business, person. serv.:	C\$	1428.8	1561.1	1714.4	1784.5	1940.7	2078.0	2113.3	2132.9		
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.:	K\$	1607.1	1652.2	1714.4	1709.6	1741.4	1765.6	1690.1	1634.3	1655.5	1694.4
S13M41	Business service industries:	C\$	323.4	347.9	383.0	423.4	473.7	496.4	533.6	540.2		
S13M41	Ind. des services aux entreprises:	K\$	354.2	354.5	383.0	411.9	428.7	424.3	426.5	408.6	397.5	396.2
S13M42	Educational service industries:	C\$	24.1	24.9	27.6	28.9	32.1	35.9	39.6	43.2		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	27.6	26.9	27.6	28.0	29.2	30.7	31.9	32.3	33.3	34.0
S13M43	Health services industry:	C\$	322.1	337.4	359.1	376.9	390.3	428.8	425.6	453.4		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	356.8	355.5	359.1	356.7	354.2	374.2	356.1	363.0	381.0	385.8

C\$: at current prices — aux prix courants

K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

*: confidential data — données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Manitoba

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin												
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	416.6	460.2	497.2	500.3	520.2	551.9	577.4	524.3		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	484.6	499.9	497.2	480.5	464.6	462.8	454.9	393.2	397.8	416.0
S13M45	Amusement & recreational services:	C\$	83.0	96.1	131.4	131.1	143.1	141.9	133.9	138.9		
S13M45	Serv. de divertissements & loisirs:	K\$	93.6	102.7	131.4	122.4	124.1	117.0	102.6	106.0	103.8	102.2
S13M46	Personal & household service ind.:	C\$	136.3	158.0	171.0	168.0	196.2	218.4	215.7	236.5		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.:	K\$	152.8	168.2	171.0	158.3	171.7	180.6	167.1	171.8	167.3	170.2
S13M47	Other service industries:	C\$	123.2	136.6	145.1	155.8	185.0	204.8	187.6	196.2		
S13M47	Autres industries des services:	K\$	137.2	144.5	145.1	151.8	169.0	176.0	151.0	159.4	174.9	190.1
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL												
S24	Government service industries:	C\$	1314.7	1405.5	1493.3	1535.5	1606.2	1714.7	1754.0	1796.5		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	1405.9	1445.1	1493.3	1482.7	1491.1	1499.6	1505.9	1499.5	1491.7	1452.2
S24M59L171	Defence services:	C\$	174.3	190.5	201.9	210.2	223.3	237.7	255.4	237.1		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	183.0	198.7	201.9	201.5	197.8	201.8	199.2	181.7	173.5	165.7
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	392.5	409.7	450.9	460.8	470.9	507.6	565.5	621.5		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	430.2	431.4	450.9	436.6	433.6	429.4	442.6	472.2	478.5	483.0
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	446.7	493.5	525.8	541.8	568.8	611.0	565.6	559.9		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	482.6	506.9	525.8	527.4	533.8	540.4	536.7	523.9	510.2	468.5
S24M59L174	Local government services:	C\$	301.2	311.8	314.7	322.7	343.1	358.4	367.5	377.9		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	310.5	308.7	314.7	317.2	325.9	328.0	327.4	321.6	329.5	335.1
S25	Community & personal services	C\$	1913.1	2033.5	2147.9	2254.2	2400.1	2528.9	2779.2	2878.3		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	2008.0	2061.8	2147.9	2136.7	2204.0	2208.9	2290.7	2238.0	2275.6	2297.0
S25M60	Educational service industries:	C\$	940.2	982.5	1027.7	1064.1	1112.9	1193.3	1269.3	1332.9		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	1000.6	1000.4	1027.7	1021.2	1021.6	1027.8	1023.1	1019.4	1041.4	1059.9
S25M61	Health & social service industries:	C\$	723.0	780.8	818.0	879.0	933.1	978.1	1124.7	1164.5		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	739.6	784.0	818.0	815.6	857.1	865.7	948.6	920.4	935.4	937.8
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	135.7	149.9	166.8	170.7	184.9	190.7	222.9	214.2		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	145.2	153.8	166.8	162.6	168.0	164.4	183.9	167.6	168.2	169.0

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Manitoba

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX												
G27	Business sector industries:	C\$	11770.0	12782.1	13267.6	14138.9	15446.9	16052.3	16130.9	15509.2		
G27	Secteur des entreprises:	K\$	12125.5	13019.4	13267.6	13503.0	13392.1	13611.1	13703.4	12963.5	13256.8	13121.8
G30	Non-business sector industries:	C\$	3363.7	3583.7	3789.6	3953.0	4186.0	4427.6	4739.7	4884.2		
G30	Secteur non commercial:	K\$	3558.5	3655.4	3789.6	3779.6	3866.0	3876.3	3977.6	3907.5	3936.5	3921.8
G33	Goods producing industries:	C\$	4719.2	5263.7	5148.5	5617.5	6456.6	6566.1	6413.5	5701.0		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	4627.2	5182.1	5148.5	5301.3	5096.3	5284.0	5496.6	4967.2	5054.8	4754.4
G34	Services producing industries:	C\$	10414.5	11102.0	11908.8	12474.5	13176.3	13913.9	14457.0	14692.5		
G34	Industries productrices de services:	K\$	11068.2	11467.4	11908.8	11981.2	12161.7	12203.4	12184.4	11903.8	12138.4	12289.3
G38	Other non-business sector industries:	C\$	250.2	265.1	283.8	303.6	348.9	350.8	368.7	376.3		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	267.1	272.1	283.8	297.5	328.1	318.7	316.1	300.7	299.7	302.9

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Saskatchewan

Code	Industry — Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars — millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	16639.8	17291.4	17420.5	17646.4	18190.4	18575.6	19357.3	19026.8		
G26	ENSEMBLE:	K\$	15621.0	15825.3	17420.5	17094.0	16024.4	16679.3	17293.8	17295.9	16994.9	17697.8
BUSINESS SECTOR — SECTEUR DES ENTREPRISES												
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	2238.3	2244.2	2801.4	1970.6	2169.6	2074.0	2154.8	1846.2		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	1834.0	1718.0	2801.4	2093.8	837.6	1661.0	2260.7	2362.0	1926.1	2248.9
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	4.8	5.9	6.9	9.2	7.3	4.0	2.7	3.4		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	6.2	7.8	6.9	7.6	7.5	5.3	5.4	5.7	6.6	4.8
S03	Logging & forestry industries:	C\$	32.2	33.9	45.1	52.1	51.7	53.1	43.2	31.9		
S03	Exploitation forestière:	K\$	33.4	35.1	45.1	48.7	44.1	44.5	36.6	26.2	26.3	27.7
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	2377.6	2566.7	1524.8	2057.3	2089.5	1908.8	1938.6	1697.9		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	1684.4	1618.7	1524.8	1690.5	1847.0	1696.5	1679.2	1705.3	1800.3	1929.8
S05	Manufacturing industries:	C\$	824.6	876.3	962.9	1077.9	1070.6	1114.1	1147.1	1069.7		
S05	Industries manufacturières:	K\$	869.3	913.2	962.9	1033.3	936.0	976.1	989.9	955.6	983.1	1067.0
S05M08	Food industries:	C\$	168.8	174.2	184.1	243.8	184.0	207.8	212.1	215.9		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	183.5	180.3	184.1	227.1	157.3	165.4	152.8	154.6	156.8	154.8
S05M09	Beverage industries:	C\$	*	*	*	69.3	*	49.1	38.5	34.5		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	*	*	*	68.5	*	47.9	32.1	24.6	21.2	19.2
S05M10	Tobacco products industry:	C\$	*	*	*							
S05M10	Industries du tabac:	K\$	*	*	*							
S05M11	Rubber products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	2.9	*	*	7.8	*	15.2	10.9	12.2		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	3.1	*	*	7.7	*	12.1	9.8	9.8	9.1	9.7
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	*	*	*	*	*	1.7	1.7	1.5		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	*	*	*	*	*	1.4	1.3	0.7	0.7	0.8
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	*	1.9	*	4.0	5.7	5.7		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	*	2.0	*	4.6	5.3	5.3	5.2	5.5
S05M15	Clothing industries:	C\$	7.5	7.3	6.6	5.6	6.4	6.6	7.4	7.3		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	8.2	8.0	6.6	5.4	6.0	5.5	6.0	5.8	8.3	9.3

C\$: at current prices — aux prix courants

K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

*: confidential data — données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Saskatchewan

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S05M16	Wood industries:	C\$	35.1	44.0	48.9	49.6	53.1	60.4	39.7	34.8		
S05M16	Industries du bois:	K\$	46.8	54.8	48.9	50.0	61.6	65.5	45.8	37.8	47.6	52.2
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	*	4.3	*	5.1	4.5	3.4	3.5	3.7		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	*	4.5	*	4.8	4.1	2.8	2.8	3.0	2.9	2.3
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	*	*	*	101.2	*	121.0	127.0	125.6		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	*	*	*	94.1	*	104.9	102.9	95.6	92.1	85.4
S05M20	Primary metal industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	56.4	50.0	50.4	61.5	65.8	78.1	91.5	98.7		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	58.9	53.1	50.4	56.8	55.7	63.3	80.8	86.8	64.1	62.4
S05M22	Machinery industries:	C\$	72.1	64.0	*	55.5	70.1	108.1	119.1	77.4		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	71.4	63.5	*	57.4	63.6	89.5	95.9	66.9	85.8	113.0
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	18.2	23.5	23.2	18.5	*	34.9	25.4	23.9		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	20.4	23.9	23.2	17.9	*	32.9	21.9	21.9	21.8	18.7
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	55.0	94.7	89.6	54.9	54.9	86.7	111.6	86.8		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	67.9	109.2	89.6	54.8	43.4	60.0	87.9	81.1	100.5	112.7
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	44.9	*	57.8	62.4	*	42.1	36.4	30.7		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	52.9	*	57.8	59.0	*	37.4	33.0	29.4	21.3	16.8
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	45.9	55.3	60.9	65.9	*	78.8	74.2	77.6		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	42.4	46.9	60.9	58.6	*	62.5	54.1	59.7	59.3	60.8
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	*	*	*	12.7	*	15.1	15.5	16.4		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	*	*	*	11.2	*	11.3	12.2	12.2	11.4	11.6
S06	Construction industries:	C\$	1143.9	1285.0	1221.2	1331.0	1433.1	1363.2	1402.3	1370.8		
S06	Industries de la construction:	K\$	1096.7	1252.2	1221.2	1299.6	1349.4	1262.3	1221.5	1156.0	948.6	961.7

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Saskatchewan

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S07	Transportation & storage industries:	C\$	936.7	889.9	954.4	977.4	909.1	922.6	949.5	1026.7		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	929.3	923.0	954.4	1030.2	1072.7	1041.4	1034.9	1050.3	1118.9	1149.4
S08	Communication industries:	C\$	462.4	467.2	472.6	505.1	543.1	594.5	621.9	630.5		
S08	Industries des communications:	K\$	453.8	461.8	472.6	500.0	538.1	589.5	632.3	625.7	649.3	679.9
S09	Other utility industries:	C\$	401.6	421.5	469.5	518.4	571.2	599.0	577.8	593.9		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	449.7	454.1	469.5	454.6	450.1	458.1	459.9	457.0	475.8	509.5
S10	Wholesale trade industries:	C\$	528.9	564.0	562.3	581.7	624.4	663.0	690.5	731.1		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	561.9	600.2	562.3	558.7	566.5	585.6	593.1	605.4	588.0	654.9
S11	Retail trade industries:	C\$	926.9	1001.8	1052.1	1067.8	1080.1	1085.3	1101.8	1116.8		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	976.8	1015.7	1052.1	1026.3	994.8	967.5	939.9	927.9	944.6	979.0
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	2709.4	2659.5	2800.6	2855.3	2789.8	3046.9	3183.4	3040.6		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	2629.3	2741.2	2800.6	2838.0	2827.7	2752.1	2727.9	2673.3	2738.7	2766.6
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	1003.8	1048.1	1370.3	1358.0	1335.3	1451.0	1443.2	1443.3		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	1328.2	1379.5	1370.3	1334.2	1290.0	1232.0	1212.3	1146.4	1187.0	1165.0
S12M38	Insurance industries:	C\$	68.4	60.5	97.4	107.9	110.3	90.6	101.9	91.9		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	68.0	80.4	97.4	106.1	103.0	94.0	94.0	95.6	101.1	121.9
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	749.3	598.4	312.7	319.8	200.4	290.1	375.7	214.6		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	K\$	294.2	305.4	312.7	347.0	361.2	355.8	346.7	352.0	369.1	393.2
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	887.9	952.5	1020.3	1069.6	1143.8	1215.2	1262.5	1290.7		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	963.7	997.2	1020.3	1050.7	1073.5	1070.2	1075.0	1079.3	1081.5	1086.5
S13	Community, business, person. serv.:	C\$	1153.7	1235.0	1333.4	1413.8	1525.0	1655.4	1736.0	1890.7		
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.:	K\$	1307.0	1317.6	1333.4	1365.1	1388.2	1424.2	1402.7	1419.2	1433.2	1405.2
S13M41	Business service industries:	C\$	275.0	302.2	331.1	342.0	377.6	415.7	441.6	499.9		
S13M41	Ind. des services aux entreprises:	K\$	305.4	311.5	331.1	337.2	350.7	364.2	362.1	391.0	398.5	372.9
S13M42	Educational service industries:	C\$	13.8	13.1	14.1	14.2	14.5	15.7	15.1	15.1		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	16.0	14.2	14.1	13.8	13.2	13.7	12.4	11.3	11.6	11.8
S13M43	Health services industry:	C\$	229.5	230.2	242.0	258.4	272.2	321.9	357.1	447.5		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	254.5	242.8	242.0	244.6	246.7	281.1	293.3	308.1	327.6	302.4

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Saskatchewan

Code	Industry — Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars — millions de dollars												
BUSINESS SECTOR — Concluded — SECTEUR DES ENTREPRISES — fin												
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	384.7	406.6	439.8	470.5	477.1	487.2	494.9	474.3		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	450.9	444.5	439.8	453.5	429.4	411.6	393.4	356.9	359.9	376.0
S13M45	Amusement & recreational services:	C\$	42.4	46.5	67.1	85.5	97.1	96.2	91.8	97.7		
S13M45	Serv. de divertissements & loisirs:	K\$	47.3	51.6	67.1	82.9	88.7	81.3	72.3	75.8	76.5	80.0
S13M46	Personal & household service ind.:	C\$	108.4	125.5	131.7	137.0	157.3	170.1	184.5	188.5		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.:	K\$	121.8	133.5	131.7	129.1	138.7	141.7	144.1	136.8	114.1	113.6
S13M47	Other service industries:	C\$	99.9	111.0	107.6	106.1	129.4	148.6	150.9	167.6		
S13M47	Autres industries des services:	K\$	113.3	119.3	107.6	103.9	120.8	130.6	125.0	139.3	145.1	148.4
NON BUSINESS SECTOR — SECTEUR NON COMMERCIAL												
S24	Government service industries:	C\$	1127.5	1143.8	1211.1	1188.0	1183.1	1260.3	1335.8	1365.3		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	1196.4	1181.2	1211.1	1166.1	1154.4	1180.1	1186.1	1177.2	1163.9	1155.0
S24M59L171	Defence services:	C\$	66.1	68.2	67.0	62.3	62.6	64.9	71.6	77.9		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	69.1	70.8	67.0	59.8	55.4	55.1	55.9	59.7	59.6	60.1
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	294.5	321.8	356.1	365.6	376.5	390.0	442.2	448.9		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	323.6	339.4	356.1	346.3	346.5	329.3	344.4	339.0	332.5	334.8
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	465.5	445.8	479.4	442.9	411.6	454.1	451.7	457.9		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	515.9	476.4	479.4	465.5	443.6	472.4	473.1	468.2	451.7	439.2
S24M59L174	Local government services:	C\$	301.4	308.0	308.7	317.2	332.4	351.3	370.2	380.7		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	293.8	296.0	308.7	294.6	308.9	323.3	312.8	310.3	320.1	320.8
S25	Community & personal services	C\$	1680.7	1792.4	1891.1	1924.6	2022.2	2095.7	2322.5	2447.1		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	1760.7	1812.9	1891.1	1867.4	1895.9	1911.0	1992.7	2015.9	2061.3	2027.4
S25M60	Educational service industries:	C\$	843.0	895.3	932.7	944.2	963.7	1035.3	1091.1	1149.7		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	892.7	900.8	932.7	915.0	904.5	935.1	934.5	954.3	976.4	993.0
S25M61	Health & social service industries:	C\$	693.9	744.4	792.0	808.9	875.6	869.2	1010.5	1052.3		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	713.9	755.6	792.0	788.0	824.5	809.6	876.9	870.1	893.1	842.6
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	101.0	107.6	117.4	119.5	134.4	146.9	157.0	165.7		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	107.9	110.3	117.4	113.8	122.1	126.8	129.6	129.9	130.3	130.4

C\$: at current prices — aux prix courants

K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

*: confidential data — données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Saskatchewan

Code	Industry — Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars — millions de dollars												
SPECIAL AGGREGATES — AGRÉGATS SPÉCIAUX												
G27	Business sector industries:	C\$	13741.0	14250.9	14207.3	14417.6	14864.5	15083.7	15549.5	15050.2		
G27	Secteur des entreprises:	K\$	12611.2	12768.0	14207.3	13946.4	12859.6	13464.0	13984.0	13969.6	13639.5	14384.4
G30	Non-business sector industries:	C\$	2898.8	3040.5	3213.2	3228.8	3325.8	3491.9	3807.8	3976.6		
G30	Secteur non commercial:	K\$	3049.0	3099.4	3213.2	3147.6	3164.8	3215.3	3309.8	3326.2	3355.4	3313.4
G33	Goods producing industries:	C\$	7022.9	7433.5	7031.9	7016.5	7393.1	7116.1	7266.5	6613.9		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	5886.3	5869.4	7031.9	6628.2	5471.6	6103.7	6653.2	6667.7	6166.8	6749.4
G34	Services producing industries:	C\$	9616.9	9857.9	10388.5	10629.9	10797.3	11459.5	12090.8	12413.0		
G34	Industries productrices de services:	K\$	9899.1	10159.2	10388.5	10465.8	10552.8	10575.6	10640.6	10628.1	10828.1	10948.4
G38	Other non-business sector industries:	C\$	133.4	149.5	159.9	168.3	169.0	180.1	213.4	243.7		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	138.1	151.4	159.9	164.7	159.3	163.8	182.7	194.8	191.6	192.5

C\$: at current prices — aux prix courants

K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

*: confidential data — données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Alberta

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	59448.4	62988.5	54781.2	56436.8	58311.8	61075.5	66481.1	65727.9		
G26	ENSEMBLE:	K\$	52712.7	55500.7	54781.2	56008.6	59463.2	60318.5	62022.2	62215.5	63177.1	67172.1
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES												
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	1897.5	1859.8	2420.9	2027.1	2719.8	2217.0	1726.3	1774.1		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	1800.8	1609.5	2420.9	2124.6	2401.3	2318.5	2301.8	2502.7	2299.6	2814.7
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	4.2	5.3	5.8	8.8	7.2	2.7	2.2	2.0		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	6.3	6.4	5.8	6.9	7.2	3.7	4.8	4.3	6.1	4.8
S03	Logging & forestry industries:	C\$	44.0	45.2	61.3	75.0	86.7	101.7	105.3	137.8		
S03	Exploitation forestière:	K\$	47.6	48.5	61.3	72.2	78.3	90.7	94.6	120.9	122.1	119.9
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	16436.8	17906.5	9726.2	10651.6	8593.8	8587.6	10634.1	8836.6		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	10126.5	10873.9	9726.2	10212.5	11325.5	10885.1	11035.3	11420.3	11997.7	13442.1
S05	Manufacturing industries:	C\$	3966.0	4279.5	4266.0	4392.2	5500.5	5553.7	5772.3	6163.2		
S05	Industries manufacturières:	K\$	4205.7	4647.1	4266.0	4429.7	4800.6	4956.3	5317.8	5376.5	5328.4	5768.1
S05M08	Food industries:	C\$	517.5	494.0	511.6	611.2	626.6	599.0	660.1	801.3		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	558.6	505.8	511.6	555.5	532.2	507.7	542.1	577.1	581.1	604.0
S05M09	Beverage industries:	C\$	137.5	128.6	129.2	134.9	*	122.0	154.7	165.1		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	149.6	138.6	129.2	133.3	*	116.3	149.4	140.7	143.2	139.3
S05M10	Tobacco products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M10	Industries du tabac:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M11	Rubber products industry:	C\$	10.5	*	*	*	*	*	*	*		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	9.4	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$	65.9	80.4	83.4	87.6	*	98.4	103.7	101.5		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	78.8	94.9	83.4	85.2	*	82.8	84.0	91.3	91.6	96.6
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	*	*	*	*	7.4	10.3	10.8	7.8		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	*	*	*	*	6.3	7.7	9.1	7.5	7.5	8.5
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$	47.2	45.6	59.1	65.4	*	87.3	69.6	67.1		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	49.0	46.9	59.1	62.9	*	73.2	58.4	55.9	58.3	69.2

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Alberta

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S05M16	Wood industries:	C\$	205.2	230.9	270.6	299.9	318.4	377.9	379.7	336.0		
S05M16	Industries du bois:	K\$	247.3	271.5	270.6	297.1	357.5	379.3	390.8	355.3	378.6	413.9
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	39.6	45.3	50.3	65.4	88.9	101.2	112.4	93.2		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	44.6	49.6	50.3	59.2	75.7	82.4	85.4	71.1	73.7	79.2
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	193.2	171.7	158.9	230.7	305.1	284.0	380.1	299.0		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	219.5	229.1	158.9	177.8	194.5	158.0	226.7	315.0	345.3	336.8
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	299.6	320.9	332.5	328.4	*	410.2	447.7	432.1		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	334.1	336.9	332.5	306.1	*	328.6	330.3	296.7	282.3	271.1
S05M20	Primary metal industries:	C\$	288.7	291.0	243.0	261.9	310.4	248.1	236.6	237.6		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	257.2	263.3	243.0	271.6	343.7	283.6	309.2	276.1	252.9	300.2
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	274.1	374.9	362.3	352.3	404.8	489.5	504.4	486.2		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	305.8	403.5	362.3	332.9	367.1	429.8	430.9	418.4	390.8	441.1
S05M22	Machinery industries:	C\$	265.3	328.0	*	252.1	*	316.0	351.9	363.3		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	278.6	359.6	*	246.2	*	259.4	269.0	271.9	258.6	352.5
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	78.3	87.4	85.7	86.7	*	128.2	163.4	155.2		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	84.5	88.9	85.7	85.3	*	121.9	153.4	143.2	139.5	143.3
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	112.9	170.1	148.6	156.0	*	206.5	278.5	275.0		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	100.2	156.9	148.6	146.1	*	192.2	231.7	233.7	224.0	286.2
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	205.7	225.7	249.5	255.1	*	286.8	299.7	296.9		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	226.3	236.4	249.5	243.5	*	258.3	269.0	273.7	298.1	318.3
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	496.7	491.6	456.8	241.8	*	109.6	176.3	721.9		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	464.9	486.8	456.8	504.8	*	532.0	567.6	542.2	507.3	568.9
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	599.8	651.8	694.5	829.3	1364.7	1469.3	1200.6	1078.5		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	666.5	808.3	694.5	799.2	839.4	997.7	1053.3	1153.2	1162.7	1201.5
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	81.8	90.2	86.1	75.3	*	121.9	140.4	154.0		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	87.0	92.4	86.1	70.2	*	87.6	102.5	106.7	86.1	88.7
S06	Construction industries:	C\$	3995.1	4306.4	3972.2	4023.2	4492.5	4640.4	5181.0	4836.1		
S06	Industries de la construction:	K\$	3777.4	4147.1	3972.2	3841.8	4151.4	4154.6	4308.2	3818.5	3583.3	3656.8

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Alberta

Code	Industry — Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars — millions de dollars												
BUSINESS SECTOR — Continued — SECTEUR DES ENTREPRISES — suite												
S07	Transportation & storage industries:	C\$	2640.5	2787.1	2860.7	2974.9	2892.3	2988.2	3125.4	3385.7		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	2779.1	2902.5	2860.7	3053.8	3240.4	3215.5	3230.9	3349.2	3567.8	3847.3
S08	Communication industries:	C\$	1394.5	1466.8	1482.5	1503.6	1537.4	1633.6	1659.7	1688.7		
S08	Industries des communications:	K\$	1384.0	1427.5	1482.5	1485.6	1590.3	1779.6	1781.0	1771.7	1851.4	1968.6
S09	Other utility industries:	C\$	1646.9	1710.7	1797.6	1913.7	2006.7	1949.5	1998.7	2052.5		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	1657.6	1806.9	1797.6	2181.7	2388.8	2557.0	2557.0	2652.5	2687.8	2747.7
S10	Wholesale trade industries:	C\$	1728.7	2005.1	2065.5	2253.6	2340.5	2644.3	2966.8	2806.3		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	1730.6	1974.9	2065.5	2224.6	2285.1	2473.8	2634.4	2454.1	2514.2	2702.6
S11	Retail trade industries:	C\$	2535.1	2865.3	2965.1	3135.2	3373.9	3611.2	3723.9	3763.3		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	2770.8	2964.8	2965.1	2976.9	3070.6	3206.5	3135.9	3055.2	3149.2	3323.1
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	10940.5	10823.7	9342.2	9358.8	9423.8	10350.8	11456.2	11343.9		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	9125.8	9520.8	9342.2	9697.4	9975.6	10074.1	10509.8	10642.3	11007.2	11412.9
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	3149.1	3274.3	3508.5	3928.6	4039.7	4406.0	4548.0	4593.0		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	3410.2	3529.9	3508.5	3603.1	3476.1	3490.1	3517.0	3405.1	3421.2	3443.0
S12M38	Insurance industries:	C\$	100.4	89.7	137.9	126.5	157.0	111.6	139.7	121.9		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	101.5	116.6	137.9	124.3	146.5	115.9	128.8	126.8	134.9	129.9
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	4991.9	4668.4	2764.5	2217.7	1904.9	2197.8	2697.7	2311.8		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	K\$	2727.0	2886.7	2764.5	2965.0	3266.3	3236.0	3417.7	3475.3	3692.5	3958.2
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	2699.1	2791.4	2931.5	3086.0	3322.1	3635.3	4070.8	4317.1		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	2860.8	2899.6	2931.5	3005.0	3086.8	3232.3	3446.4	3635.2	3758.6	3881.9
S13	Community, business, person. serv.:	C\$	4790.4	5234.5	5635.6	5784.8	6573.2	7229.3	7881.1	8158.3		
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.:	K\$	5386.3	5535.9	5635.6	5479.1	5860.1	6071.0	6189.0	6168.6	6185.2	6524.5
S13M41	Business service industries:	C\$	1775.5	1889.7	1970.0	1952.9	2180.2	2443.7	2760.4	2715.3		
S13M41	Ind. des services aux entreprises:	K\$	1961.6	1968.5	1970.0	1905.1	2006.0	2106.6	2193.2	2085.4	2118.0	2235.6
S13M42	Educational service industries:	C\$	39.1	42.4	51.0	51.6	53.5	58.0	56.3	47.1		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	44.6	45.7	51.0	49.8	48.4	49.5	45.3	35.2	35.5	36.1
S13M43	Health services industry:	C\$	688.1	736.1	805.6	993.2	991.1	1088.6	1219.6	1407.6		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	761.4	775.8	805.6	849.9	845.9	891.5	949.0	1033.1	1025.8	1067.7

C\$: at current prices — aux prix courants

K\$: at 1986 prices — aux prix de 1986

*: confidential data — données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Alberta

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin												
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	1117.7	1243.1	1307.9	1308.8	1470.0	1600.0	1704.3	1702.4		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	1288.5	1322.8	1307.9	1251.8	1305.3	1330.3	1333.8	1262.0	1235.1	1323.8
S13M45	Amusement & recreational services:	C\$	219.1	254.8	353.0	338.6	426.5	417.7	414.5	428.2		
S13M45	Serv. de divertissements & loisirs:	K\$	259.8	281.2	353.0	327.0	376.8	344.8	316.1	322.2	346.7	357.6
S13M46	Personal & household service ind.:	C\$	308.2	353.3	413.3	443.6	542.5	594.8	636.5	658.9		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.:	K\$	342.6	375.0	413.3	416.7	439.6	455.3	454.0	438.0	421.0	440.1
S13M47	Other service industries:	C\$	642.7	715.1	734.8	696.1	909.4	1026.5	1089.5	1198.7		
S13M47	Autres industries des services:	K\$	719.5	759.3	734.8	678.8	838.1	892.9	897.7	992.8	1003.1	1063.7
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL												
S24	Government service industries:	C\$	2889.5	2966.6	3133.6	3124.3	3284.3	3624.7	3752.3	3928.2		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	2968.1	2996.6	3133.6	3099.9	3138.4	3191.6	3303.0	3278.9	3296.4	3237.6
S24M59L171	Defence services:	C\$	308.8	320.4	335.2	355.7	386.5	403.2	446.8	464.2		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	321.9	331.8	335.2	341.0	342.4	342.3	348.5	355.7	366.3	373.4
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	505.1	557.2	597.8	618.4	635.2	725.1	769.3	791.0		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	552.8	585.4	597.8	586.4	585.7	612.8	601.2	600.5	615.3	610.7
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	1216.2	1225.3	1226.9	1167.4	1228.9	1408.1	1351.4	1425.6		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	1164.0	1168.2	1226.9	1189.8	1199.9	1228.9	1331.6	1304.1	1279.2	1223.0
S24M59L174	Local government services:	C\$	859.5	863.7	973.7	982.9	1033.6	1088.3	1184.9	1247.4		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	929.2	912.7	973.7	982.7	1010.4	1007.7	1021.8	1018.5	1035.6	1030.4
S25	Community & personal services	C\$	4226.4	4402.2	4706.4	4848.7	5097.3	5507.0	6051.3	6386.9		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	4448.8	4470.7	4706.4	4767.7	4787.0	4943.8	5231.0	5222.3	5209.2	5230.8
S25M60	Educational service industries:	C\$	2315.2	2391.7	2544.9	2618.0	2724.0	2890.0	3134.6	3313.1		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	2465.3	2432.6	2544.9	2564.1	2537.0	2582.8	2567.6	2551.1	2590.0	2628.9
S25M61	Health & social service industries:	C\$	1595.0	1673.1	1787.2	1837.1	1952.8	2171.6	2375.8	2505.7		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	1649.1	1693.5	1787.2	1827.5	1867.4	1975.0	2222.3	2229.8	2174.9	2153.9
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	220.5	239.8	263.8	281.0	302.4	324.6	375.9	397.9		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	235.4	246.4	263.8	266.8	273.0	277.9	308.3	309.5	312.6	316.2

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Alberta

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX												
G27	Business sector industries:	C\$	52020.2	55295.9	46601.6	48102.7	49548.2	51510.0	56233.0	54948.5		
G27	Secteur des entreprises:	K\$	44941.8	47608.1	46601.6	47786.9	51175.1	51786.4	53100.6	53336.9	54300.1	58333.2
G30	Non-business sector industries:	C\$	7428.2	7692.5	8179.6	8334.1	8763.5	9565.5	10248.1	10779.5		
G30	Secteur non commercial:	K\$	7746.7	7796.8	8179.6	8221.7	8288.0	8532.1	8921.6	8878.6	8877.0	8838.9
G33	Goods producing industries:	C\$	27990.5	30113.4	22250.0	23091.6	23407.2	23052.6	25419.8	23802.3		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	21666.6	23141.4	22250.0	22869.5	25153.1	24966.0	25619.4	25895.7	26025.0	28554.1
G34	Services producing industries:	C\$	31457.9	32875.1	32531.2	33345.1	34904.6	38022.9	41061.3	41925.6		
G34	Industries productrices de services:	K\$	30984.3	32214.8	32531.2	33139.1	34310.1	35352.5	36402.8	36319.7	37152.1	38618.0
G38	Other non-business sector industries:	C\$	408.0	421.3	450.0	473.7	500.0	554.6	609.5	634.6		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	428.7	427.7	450.0	463.4	472.2	504.7	520.4	509.1	503.2	502.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

British Columbia – Colombie-Britannique

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	44466.0	47317.5	50378.0	55835.0	61226.9	66440.5	69340.7	71693.3		
G26	ENSEMBLE:	K\$	47230.2	49471.7	50378.0	53467.8	55916.6	58378.4	59328.7	59619.5	61324.5	63623.9
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES												
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	434.1	457.5	528.6	600.1	710.0	571.8	635.2	648.8		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	529.1	487.8	528.6	635.2	717.1	665.8	666.3	588.7	576.7	682.9
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	157.2	243.5	276.7	316.5	377.6	331.9	354.3	309.4		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	174.1	276.8	276.7	239.3	241.7	339.8	385.8	393.6	383.5	472.3
S03	Logging & forestry industries:	C\$	1263.1	1222.3	1254.9	1551.1	1633.8	1672.9	1500.0	1403.4		
S03	Exploitation forestière:	K\$	1317.8	1269.5	1254.9	1419.4	1360.3	1349.6	1232.6	1120.6	1185.1	1250.9
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	1826.4	1833.8	1589.1	1778.8	2082.8	1842.5	1818.7	1567.9		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	1561.8	1591.1	1589.1	1708.3	1910.9	1832.9	1848.9	1920.5	1729.6	1826.1
S05	Manufacturing industries:	C\$	6035.4	6493.0	7395.1	8834.5	9798.8	9875.7	8908.2	8439.1		
S05	Industries manufacturières:	K\$	6794.4	7367.0	7395.1	8290.0	8495.6	8447.6	7953.5	7500.4	7834.7	7992.0
S05M08	Food industries:	C\$	704.4	741.1	732.7	747.0	897.2	853.9	951.9	928.5		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	768.3	810.6	732.7	725.5	828.2	767.6	779.1	714.5	732.3	747.8
S05M09	Beverage industries:	C\$	176.1	190.4	191.7	196.5	*	178.4	172.9	209.0		
S05M09	Industries des boissons:	K\$	197.4	210.6	191.7	192.7	*	158.6	147.9	150.0	161.2	150.8
S05M10	Tobacco products industry:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M10	Industries du tabac:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M11	Rubber products industry:	C\$	13.6	*	*	*	*	*	26.2	21.2		
S05M11	Ind. des produits en caoutchouc:	K\$	14.6	*	*	*	*	*	21.7	17.1	15.2	14.4
S05M12	Plastic products industries:	C\$	70.9	79.1	89.2	106.3	*	161.2	166.9	162.6		
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$	80.8	83.4	89.2	104.5	*	134.7	125.5	115.7	126.0	134.4
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	34.4	38.6	41.4	42.6	*	54.3	56.7	55.2		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	36.3	39.6	41.4	40.5	*	43.2	45.7	42.8	49.4	48.9
S05M15	Clothing industries:	C\$	68.7	79.5	85.2	97.6	*	137.4	137.0	116.2		
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	69.8	80.0	85.2	94.8	*	118.7	114.2	98.2	92.6	99.9

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

British Columbia – Colombie-Britannique

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S05M16	Wood industries:	C\$	1445.8	1745.2	2047.5	2599.5	*	2320.2	2011.8	1646.3		
S05M16	Industries du bois:	K\$	1774.2	2119.6	2047.5	2613.4	*	2469.1	2340.6	2059.4	2290.3	2434.2
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$	42.2	51.5	66.9	67.6	76.5	96.7	96.0	86.1		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$	47.6	55.3	66.9	61.8	65.7	77.7	71.1	62.5	65.4	65.3
S05M18	Paper & allied products industries:	C\$	1166.8	1112.8	1526.8	2163.4	2700.6	2601.3	1961.3	1353.1		
S05M18	Ind. du papier & produits connexes:	K\$	1281.6	1366.9	1526.8	1661.7	1719.6	1547.8	1331.2	1327.2	1269.4	1364.4
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	301.6	348.4	386.7	403.9	*	514.4	574.9	568.9		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	337.4	365.7	386.7	376.6	*	417.9	423.9	389.5	379.8	377.0
S05M20	Primary metal industries:	C\$	397.9	352.9	392.3	484.1	735.3	601.2	437.4	324.4		
S05M20	Première transformation des métaux:	K\$	396.8	397.0	392.3	393.6	436.1	414.2	403.3	424.8	462.5	463.3
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	338.6	385.0	379.9	441.6	495.6	595.0	576.0	550.8		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	366.6	406.1	379.9	423.0	465.9	534.7	480.9	460.8	462.4	473.2
S05M22	Machinery industries:	C\$	190.5	219.0	225.7	274.5	324.2	371.7	363.4	291.6		
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$	199.6	228.5	225.7	274.3	287.3	295.0	257.1	191.8	191.7	198.5
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	301.5	323.8	337.4	330.4	*	333.1	299.8	337.0		
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	350.2	323.3	337.4	353.3	*	369.4	343.5	326.6	324.8	292.7
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$	160.8	159.6	168.6	195.4	*	234.6	235.7	205.8		
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$	137.2	149.2	168.6	193.9	*	231.0	220.6	221.4	297.8	282.5
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	196.7	*	207.9	226.8	*	296.2	358.1	322.5		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	228.6	*	207.9	214.9	*	267.6	306.0	288.8	280.6	280.4
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	109.2	121.4	*	88.0	*	56.5	82.4	818.4		
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	209.5	205.4	*	212.6	*	223.5	228.2	264.0	269.5	208.8
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$	218.2	224.1	*	252.7	312.0	310.8	260.2	303.8		
S05M27	Industries chimiques:	K\$	247.3	228.8	*	243.5	265.8	253.0	206.0	243.0	248.4	236.6
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	88.7	94.2	88.6	88.7	*	126.8	128.1	128.4		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	103.6	99.2	88.6	82.4	*	95.2	98.5	96.4	108.5	112.4
S06	Construction industries:	C\$	3187.3	3272.2	3148.0	3506.7	4014.1	5049.0	5373.1	5421.3		
S06	Industries de la construction:	K\$	2937.0	3169.0	3148.0	3359.9	3515.9	3882.9	3994.8	3944.5	3940.3	4056.0

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

British Columbia – Colombie-Britannique

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S07	Transportation & storage industries:	C\$	2955.0	3094.5	3443.0	3616.8	3599.2	3771.4	3809.5	3897.5		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	3232.1	3290.5	3443.0	3647.6	3725.0	3659.6	3575.5	3426.5	3375.0	3450.8
S08	Communication industries:	C\$	1516.8	1594.4	1667.8	1680.6	1864.6	1947.5	2025.8	2157.4		
S08	Industries des communications:	K\$	1513.3	1578.6	1667.8	1662.9	1993.4	2262.0	2383.3	2465.1	2597.2	2689.5
S09	Other utility industries:	C\$	1247.5	1527.6	1328.3	1537.0	1520.8	1585.7	1681.8	1916.5		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	1325.1	1653.5	1328.3	1587.8	1489.1	1500.9	1656.2	1714.9	1749.9	1694.6
S10	Wholesale trade industries:	C\$	1909.3	2023.6	2183.7	2448.1	2744.4	2966.5	3154.0	3062.2		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	2051.6	2192.8	2183.7	2392.5	2570.8	2714.7	2873.4	2809.2	3169.8	3509.7
S11	Retail trade industries:	C\$	2832.1	3093.8	3320.7	3688.8	4000.9	4363.5	4654.4	4727.2		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	3037.8	3210.7	3320.7	3535.8	3655.0	3896.9	3943.5	3823.9	3943.1	4167.0
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	7855.3	8585.6	9226.1	10487.8	11526.1	12991.5	13717.8	14901.3		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	8388.8	8929.6	9226.1	9618.5	10045.2	10793.4	11000.5	11750.1	12298.9	12791.2
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	3289.8	3549.7	3914.3	4597.4	5130.6	5969.9	5951.2	6641.3		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	3616.1	3837.0	3914.3	4189.9	4378.8	4805.8	4665.1	5020.4	5213.6	5291.7
S12M38	Insurance industries:	C\$	190.5	177.8	279.5	270.5	308.1	270.0	300.1	274.9		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	195.0	230.3	279.5	265.7	287.4	280.2	276.7	285.7	302.8	318.0
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	475.4	545.3	490.6	748.0	898.6	985.4	1020.1	987.2		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	K\$	413.6	446.0	490.6	491.1	538.4	534.0	440.6	466.7	469.7	490.8
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	3899.7	4312.9	4541.7	4871.8	5188.9	5766.2	6446.3	6997.9		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	4200.1	4445.7	4541.7	4671.8	4840.6	5173.4	5618.1	5977.4	6312.9	6690.8
S13	Community, business, person. serv.:	C\$	5374.4	5854.8	6707.3	7055.6	8049.3	9227.3	10256.0	10842.3		
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.:	K\$	6194.6	6334.8	6707.3	6971.5	7487.9	7958.1	8316.1	8509.7	8657.1	8997.5
S13M41	Business service industries:	C\$	1636.9	1757.1	1928.4	2176.4	2656.4	3109.6	3483.1	3650.5		
S13M41	Ind. des services aux entreprises:	K\$	1787.1	1798.7	1928.4	2134.2	2425.2	2640.6	2770.5	2798.0	2847.8	3008.9
S13M42	Educational service industries:	C\$	75.7	84.2	97.8	104.4	114.5	121.1	159.7	192.4		
S13M42	Ind. des services d'enseignement:	K\$	86.7	90.7	97.8	100.9	103.6	103.4	128.6	143.7	146.3	149.2
S13M43	Health services industry:	C\$	1091.1	1151.4	1221.4	1316.5	1352.8	1548.0	1750.5	1942.4		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	1208.6	1213.5	1221.4	1243.2	1224.3	1291.8	1368.1	1481.6	1453.9	1542.7

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

British Columbia – Colombie-Britannique

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin												
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	1379.0	1494.2	1727.0	1801.6	1923.8	2156.2	2370.9	2287.1		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	1594.2	1614.8	1727.0	1722.5	1707.9	1792.2	1854.5	1695.1	1748.5	1802.3
S13M45	Amusement & recreational services:	C\$	360.1	425.8	719.6	526.2	618.1	634.1	727.2	788.6		
S13M45	Serv. de divertissements & loisirs:	K\$	545.1	581.9	719.6	684.7	772.8	727.3	788.5	828.9	886.9	894.8
S13M46	Personal & household service ind.:	C\$	340.1	393.0	431.4	501.4	562.6	688.4	732.5	804.2		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.:	K\$	381.4	417.7	431.4	471.0	494.4	555.9	550.6	579.7	544.7	539.8
S13M47	Other service industries:	C\$	491.5	549.1	581.6	629.0	821.2	969.9	1032.1	1177.1		
S13M47	Autres industries des services:	K\$	554.0	584.8	581.6	615.1	759.8	847.0	855.3	982.6	1029.1	1059.8
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL												
S24	Government service industries:	C\$	2856.4	2903.8	3025.4	3058.9	3169.7	3486.7	3883.8	4117.7		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	2893.4	2899.9	3025.4	2954.7	2969.1	3060.4	3125.8	3199.6	3308.9	3373.1
S24M59L171	Defence services:	C\$	421.7	433.2	450.3	469.0	504.2	511.4	544.2	546.9		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	447.2	456.3	450.3	449.6	446.6	434.1	424.5	419.1	419.0	413.5
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	877.6	906.2	990.9	993.1	1026.2	1218.7	1286.6	1341.8		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	972.2	964.9	990.9	940.7	946.9	1032.2	1010.1	1025.8	1038.1	1041.1
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	842.9	763.3	790.2	778.7	778.0	831.2	1023.9	1107.6		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	713.3	706.9	790.2	771.1	775.5	778.3	854.2	885.2	952.8	996.4
S24M59L174	Local government services:	C\$	714.1	801.0	794.0	818.0	861.3	925.5	1029.1	1121.4		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	776.7	790.6	794.0	793.3	800.1	815.8	837.0	869.4	898.9	922.1
S25	Community & personal services	C\$	4581.6	4628.0	4793.9	5147.4	5608.8	6190.4	6953.1	7612.6		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	4728.4	4666.6	4793.9	4927.9	5239.7	5497.5	5835.3	5906.7	6029.6	6110.8
S25M60	Educational service industries:	C\$	2335.5	2266.6	2329.9	2428.3	2661.8	2929.6	3325.2	3707.5		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	2352.5	2271.8	2329.9	2349.3	2522.5	2644.4	2745.3	2778.5	2853.0	2919.1
S25M61	Health & social service industries:	C\$	1792.1	1873.6	1941.8	2172.9	2353.6	2589.4	2857.5	3080.6		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	1883.4	1891.9	1941.8	2056.9	2177.4	2270.7	2460.6	2487.5	2526.2	2530.3
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	326.2	351.3	381.6	399.4	426.0	493.7	557.5	592.6		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	349.0	361.7	381.6	379.2	384.7	423.6	457.7	461.5	471.1	482.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry
TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

British Columbia – Colombie-Britannique

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX												
G27	Business sector industries:	C\$	36594.0	39296.4	42069.2	47102.3	51922.5	56197.3	57888.9	59294.4		
G27	Secteur des entreprises:	K\$	39145.3	41403.1	42069.2	45068.7	47207.8	49304.1	49830.3	49967.9	51441.0	53580.5
G30	Non-business sector industries:	C\$	7872.0	8021.1	8308.9	8732.8	9304.4	10243.2	11451.9	12398.9		
G30	Secteur non commercial:	K\$	8087.1	8067.9	8308.9	8399.1	8708.8	9074.3	9498.4	9651.6	9883.5	10043.4
G33	Goods producing industries:	C\$	14151.1	15049.8	15520.6	18124.7	20137.9	20929.4	20271.4	19706.5		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	14669.7	15756.9	15520.6	17239.9	17730.6	18019.4	17738.0	17183.3	17399.9	17974.8
G34	Services producing industries:	C\$	30314.9	32267.7	34857.4	37710.3	41089.0	45511.1	49069.4	51986.8		
G34	Industries productrices de services:	K\$	32539.1	33622.4	34857.4	36227.9	38186.0	40359.1	41590.7	42436.2	43924.6	45649.1
G38	Other non-business sector industries:	C\$	561.8	625.9	630.2	673.3	693.3	743.8	827.9	900.5		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	608.8	642.6	630.2	658.9	655.2	675.2	708.9	724.6	724.2	738.5

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Yukon Territory – Territoire du Yukon

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	449.2	461.5	576.8	799.1	886.3	932.3	1043.6	880.6		
G26	ENSEMBLE:	K\$	434.6	457.0	576.8	727.6	750.9	719.9	769.5	736.9	817.1	661.1
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES												
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	-0.1	-0.0	0.1	0.2	0.3	0.5	0.6	0.6		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	0.8	0.1	0.1	0.1	0.3	0.5	0.7	0.8	0.8	0.8
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	0.4	1.0	0.9	0.9	1.1	0.8	0.5	0.3		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	0.9	0.9	0.9	1.4	1.7	2.3	3.3	2.1	2.5	1.0
S03	Logging & forestry industries:	C\$	2.0	2.1	3.3	2.8	2.4	2.8	2.2	2.2		
S03	Exploitation forestière:	K\$	2.1	2.1	3.3	2.8	2.2	2.6	2.0	1.9	2.0	2.0
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	27.1	28.8	79.1	245.9	293.2	319.1	354.4	178.0		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	26.1	35.1	79.1	187.0	190.2	172.6	179.1	161.1	218.1	80.9
S05	Manufacturing industries:	C\$	2.2	2.5	2.3	4.3	5.8	6.8	9.1	8.5		
S05	Industries manufacturières:	K\$	2.3	2.6	2.3	4.2	5.4	6.8	8.7	8.0	8.3	8.2
S05M08	Food industries:	C\$		0.0		0.3	0.3	*	*	*		
S05M08	Industries des aliments:	K\$		-0.1		0.3	0.3	*	*	*	*	*
S05M12	Plastic products industries:	C\$					0.1		*			
S05M12	Produits en matière plastique:	K\$					0.1		*			
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$							*			
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$							*			
S05M15	Clothing industries:	C\$							*			
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$							*			
S05M16	Wood industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M16	Industries du bois:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M17	Furniture & fixture industries:	C\$		0.1			0.1		*	*		
S05M17	Meubles & articles d'ameublement:	K\$					0.1		*	*	*	*
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	1.7	1.5	1.3	3.3	2.8	3.2	2.7	2.6		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	1.9	1.6	1.3	3.1	2.5	2.8	2.0	1.8	1.9	1.9
S05M21	Fabricated metal product industries:	C\$	0.3	0.3	0.4	0.1	0.2	*	*	*		
S05M21	Fabrication des produits en métal:	K\$	0.3	0.4	0.4	0.1	0.2	*	*	*	*	*

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Yukon Territory – Territoire du Yukon

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S05M22	Machinery industries:	C\$							*			
S05M22	Industries de la machinerie:	K\$							*			
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$					1.7	*	*	*		
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$					1.5	*	*	*	*	*
S05M27	Chemical & chemical products ind.:	C\$			*	*	*	*	*			
S05M27	Industries chimiques:	K\$			*	*	*	*	*			
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*		
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S06	Construction industries:	C\$	67.1	68.8	88.5	94.9	105.5	94.8	108.4	102.0		
S06	Industries de la construction:	K\$	64.8	68.5	88.5	92.8	99.4	84.3	91.5	87.6	87.2	70.7
S07	Transportation & storage industries:	C\$	24.2	25.9	32.3	45.1	38.0	40.3	46.0	44.5		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	27.2	27.3	32.3	44.5	37.2	37.3	39.8	35.8	34.7	34.9
S08	Communication industries:	C\$	19.9	22.3	21.8	21.2	22.9	24.0	26.8	26.2		
S08	Industries des communications:	K\$	19.3	21.8	21.8	21.5	23.2	24.7	28.5	26.8	27.1	29.0
S09	Other utility industries:	C\$	16.8	17.0	21.6	24.2	25.4	22.8	22.8	24.2		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	15.5	15.2	21.6	27.6	27.0	27.8	27.6	25.2	26.7	18.0
S10	Wholesale trade industries:	C\$	9.0	8.3	12.0	12.2	16.4	11.4	12.4	13.6		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	9.2	7.4	12.0	12.4	16.9	10.7	11.1	12.3	13.5	11.7
S11	Retail trade industries:	C\$	30.8	26.6	30.8	31.8	28.8	32.9	39.5	38.6		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	33.3	27.5	30.8	31.7	27.4	30.5	35.1	32.7	37.5	38.6
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	41.7	46.1	47.6	58.5	68.0	77.1	79.1	80.1		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	44.3	44.2	47.6	52.5	58.2	59.1	60.3	60.3	65.4	65.9
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	22.0	23.2	25.9	33.7	36.7	40.8	42.7	43.6		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	24.7	25.3	25.9	27.7	28.5	27.8	29.6	29.3	32.6	33.5
S12M38	Insurance industries:	C\$	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	0.8	0.2	0.1	1.5	4.7	5.9	3.6	1.6		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	K\$	0.1	0.0	0.1	1.3	4.1	3.9	2.2	1.2	1.7	0.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Yukon Territory – Territoire du Yukon

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin												
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	18.8	22.6	21.3	23.0	26.4	30.2	32.5	34.5		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	19.3	19.8	21.3	23.2	25.4	27.2	28.3	29.5	30.8	31.8
S13	Community, business, person. serv.:	C\$	55.8	65.4	68.2	79.0	87.6	89.3	102.1	100.2		
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.:	K\$	64.6	70.9	68.2	76.2	79.0	76.1	81.8	77.5	80.9	86.6
S13M41	Business service industries:	C\$	10.0	11.4	10.3	13.2	13.8	17.7	19.4	18.7		
S13M41	Ind. des services aux entreprises:	K\$	10.7	11.6	10.3	12.8	12.2	14.5	14.4	13.4	13.3	14.2
S13M43	Health services industry:	C\$	5.2	6.1	6.2	6.9	7.7	8.5	13.2	13.9		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	5.8	6.5	6.2	6.5	7.0	7.4	11.0	11.1	13.0	12.8
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	27.7	33.0	37.7	45.3	49.2	45.6	50.9	48.7		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	32.8	36.5	37.7	43.6	44.1	38.8	40.9	37.8	38.6	42.9
S13M45	Amusement & recreational services:	C\$	0.9	1.5	2.6	1.7	2.8	2.3	2.8	2.5		
S13M45	Serv. de divertissements & loisirs:	K\$	1.3	1.5	2.6	1.8	2.8	2.1	2.5	2.2	2.7	2.8
S13M46	Personal & household service ind.:	C\$	2.5	2.9	4.3	4.3	5.1	4.8	5.2	4.9		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.:	K\$	2.8	3.1	4.3	4.1	4.5	4.0	4.0	3.6	3.5	3.6
S13M47	Other service industries:	C\$	9.5	10.4	7.3	7.7	9.0	10.5	10.6	11.4		
S13M47	Autres industries des services:	K\$	10.5	11.0	7.3	7.5	8.3	9.2	8.8	9.5	9.7	10.4
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL												
S24	Government service industries:	C\$	87.8	87.9	98.1	103.4	109.0	120.6	134.2	145.7		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	85.6	87.7	98.1	98.5	104.6	106.6	115.4	116.4	120.1	121.0
S24M59L171	Defence services:	C\$	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.7		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.5	0.4	0.3
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	46.2	46.8	53.9	54.4	54.7	50.1	65.0	65.0		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	49.4	48.2	53.9	52.0	50.7	43.2	51.8	50.8	52.2	52.6
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	32.0	31.1	35.2	38.4	43.2	57.8	54.8	63.9		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	28.2	31.1	35.2	37.3	44.0	52.6	52.1	53.0	55.2	55.1
S24M59L174	Local government services:	C\$	9.3	9.8	8.9	10.4	11.0	12.6	14.3	16.1		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	8.1	8.2	8.9	9.1	9.8	10.7	11.4	12.0	12.3	13.0

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Yukon Territory – Territoire du Yukon

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin												
S25	Community & personal services	C\$	45.0	38.0	46.3	49.1	53.6	61.6	85.2	92.7		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	44.8	46.3	46.3	49.6	51.4	53.2	67.2	69.7	74.6	73.9
S25M60	Educational service industries:	C\$	26.8	27.2	31.4	32.9	36.2	44.4	52.3	57.7		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	28.6	29.2	31.4	32.3	33.5	36.2	37.8	39.1	41.1	42.9
S25M61	Health & social service industries:	C\$	14.6	7.2	10.8	11.7	12.5	13.7	28.7	30.6		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	13.1	14.2	10.8	13.0	13.4	14.0	25.9	27.2	30.0	27.3
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	3.5	3.5	4.0	4.5	4.8	3.3	3.7	3.9		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	3.7	3.6	4.0	4.2	4.3	2.9	3.1	3.0	3.1	3.3
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX												
G27	Business sector industries:	C\$	297.1	314.7	408.3	621.1	695.4	722.6	804.0	619.0		
G27	Secteur des entreprises:	K\$	285.6	303.3	408.3	554.6	568.1	535.2	569.3	532.2	604.6	448.4
G30	Non-business sector industries:	C\$	152.1	146.8	168.5	178.0	190.9	209.7	239.6	261.6		
G30	Secteur non commercial:	K\$	151.0	155.4	168.5	173.0	182.8	184.7	200.2	204.7	212.5	212.8
G33	Goods producing industries:	C\$	115.7	120.2	195.6	373.2	433.6	447.6	498.1	315.8		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	103.3	117.7	195.6	315.9	326.2	296.9	312.8	286.7	345.6	181.7
G34	Services producing industries:	C\$	333.5	341.3	381.1	425.9	452.7	484.7	545.5	564.8		
G34	Industries productrices de services:	K\$	347.8	353.2	381.1	411.7	424.7	423.0	456.7	450.2	471.5	479.5
G38	Other non-business sector industries:	C\$	19.4	21.0	24.1	25.6	28.4	27.6	20.6	23.7		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	20.0	20.7	24.1	25.0	26.9	25.1	17.9	19.0	18.1	18.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	1455.6	1590.3	1539.4	1664.4	1912.1	2067.9	2049.2	1905.4		
G26	ENSEMBLE:	K\$	1442.6	1515.9	1539.4	1457.0	1558.9	1595.4	1539.9	1515.3	1498.6	1503.7
BUSINESS SECTOR – SECTEUR DES ENTREPRISES												
S01	Agricultural & related services ind:	C\$	0.3	0.3	0.4	0.6	0.7	0.8	1.0	1.0		
S01	Ind agricoles & de services connexes:	K\$	0.7	0.5	0.4	0.4	0.8	1.1	1.4	1.6	1.6	1.7
S02	Fishing & trapping industries:	C\$	2.5	4.1	4.2	7.0	7.4	5.5	4.0	3.0		
S02	Ind de la pêche et du piégeage:	K\$	4.2	4.7	4.2	4.6	5.4	5.6	5.3	4.3	4.7	2.6
S03	Logging & forestry industries:	C\$	0.7	0.7	1.1	0.9	1.0	1.7	1.3	0.7		
S03	Exploitation forestière:	K\$	0.7	0.8	1.1	1.1	1.2	2.0	1.7	1.0	1.0	1.0
S04	Mining, quarrying & oil well ind:	C\$	495.5	578.1	458.3	462.6	547.6	654.4	531.8	385.3		
S04	Mines, carrières & puits de pétrole:	K\$	459.1	489.9	458.3	363.1	411.1	395.0	349.4	369.2	332.0	306.2
S05	Manufacturing industries:	C\$	9.6	18.2	11.7	11.6	16.6	10.3	11.8	21.6		
S05	Industries manufacturières:	K\$	9.5	10.0	11.7	13.6	14.5	14.8	15.9	14.2	15.9	14.6
S05M08	Food industries:	C\$	0.4	0.7	0.8	0.6	0.8	*	*	*		
S05M08	Industries des aliments:	K\$	0.5	0.9	0.8	0.5	0.7	*	*	*	*	*
S05M09	Beverage industries:	C\$	*	*	*	*	*					
S05M09	Industries des boissons:	K\$	*	*	*	*	*					
S05M13	Leather & allied products ind.:	C\$	*									
S05M13	Ind. du cuir & produits connexes:	K\$	*									
S05M14	Primary textile & textile prod. ind.:	C\$	*	*	*	*	*		*	*		
S05M14	Ind. textiles & produits textiles:	K\$	*	*	*	*	*		*	*	*	*
S05M15	Clothing industries:	C\$	*	*	*	*	*		*			
S05M15	Industries de l'habillement:	K\$	*	*	*	*	*		*			
S05M16	Wood industries:	C\$	*	*	*	*	*	*		0.0		
S05M16	Industries du bois:	K\$	*	*	*	*	*	*		0.1	0.1	0.1
S05M19	Printing, publishing & allied ind.:	C\$	1.7	2.1	2.4	1.6	2.2	2.5	5.6	6.9		
S05M19	Imprimerie, édition & ind. connexes:	K\$	1.9	2.1	2.4	1.5	2.0	2.0	4.0	4.7	4.8	4.7
S05M23	Transportation equipment industries:	C\$	*	*	*	*	*	*				
S05M23	Industries du matériel de transport:	K\$	*	*	*	*	*	*				

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Continued – SECTEUR DES ENTREPRISES – suite												
S05M24	Electrical & electronic products:	C\$					*		*			
S05M24	Prod. électriques & électroniques:	K\$					*		*			
S05M25	Non-metallic mineral products ind.:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M25	Produits minéraux non métalliques:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M26	Refined petroleum & coal products:	C\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M26	Prods raffinés de pétrole & charbon:	K\$	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
S05M28	Other manufacturing industries:	C\$	*	*	*	*	*	0.7	*	*	*	*
S05M28	Autres industries manufacturières:	K\$	*	*	*	*	*	0.6	*	*	*	*
S06	Construction industries:	C\$	187.8	180.2	177.2	164.5	174.3	262.9	197.0	161.4		
S06	Industries de la construction:	K\$	171.0	167.1	177.2	152.1	158.7	228.8	164.2	139.2	143.1	153.5
S07	Transportation & storage industries:	C\$	56.3	74.3	77.1	80.7	81.9	78.4	86.9	86.3		
S07	Ind. du transport et entreposage:	K\$	62.1	75.6	77.1	79.2	80.1	71.1	74.0	67.0	67.5	67.2
S08	Communication industries:	C\$	34.8	38.3	41.6	36.5	36.1	38.8	40.0	44.7		
S08	Industries des communications:	K\$	35.4	39.7	41.6	48.0	58.1	61.6	64.7	65.2	65.5	64.8
S09	Other utility industries:	C\$	50.1	53.4	56.5	57.5	48.2	57.3	57.0	61.4		
S09	Aut. industries de services publics:	K\$	52.0	59.6	56.5	48.8	39.3	37.3	37.7	33.6	32.9	35.2
S10	Wholesale trade industries:	C\$	8.6	9.5	10.6	9.7	14.0	14.6	15.6	13.4		
S10	Industries du commerce de gros:	K\$	7.9	8.4	10.6	10.0	15.0	14.7	14.2	12.0	12.1	15.8
S11	Retail trade industries:	C\$	40.2	42.0	45.7	45.6	58.8	55.4	65.7	66.7		
S11	Industries du commerce de détail:	K\$	43.4	43.9	45.7	43.8	53.2	48.5	56.4	53.4	58.2	62.1
S12	Finance insurance & real est. ind.:	C\$	113.1	133.0	148.1	221.7	259.2	256.3	300.7	285.1		
S12	Finances, ass & aff. immobilières:	K\$	113.2	130.4	148.1	162.5	167.4	175.1	186.9	187.2	189.6	190.7
S12M37	Finance & real estate industries:	C\$	91.5	102.8	117.5	186.4	216.0	205.3	245.4	229.4		
S12M37	Ind. financières et immobilières:	K\$	102.6	111.2	117.5	128.5	130.1	134.9	143.4	139.8	140.9	140.8
S12M38	Insurance industries:	C\$	0.6	0.6	1.0	1.3	1.9	1.6	2.1	1.9		
S12M38	Industries des assurances:	K\$	0.6	0.7	1.0	1.2	1.8	1.6	1.9	2.0	2.1	2.1
S12M39	Govt. royalties on nat. resources:	C\$	3.7	9.2	5.1	8.5	12.4	15.7	14.5	10.5		
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	K\$	2.3	3.5	5.1	5.4	6.0	6.1	5.6	5.9	5.3	5.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR DES ENTREPRISES – fin												
S12M40	Owner occupied dwellings:	C\$	17.3	20.3	24.6	25.6	28.9	33.8	38.8	43.3		
S12M40	Immeubles occupés par propriétaire:	K\$	21.4	23.2	24.6	27.4	29.5	32.4	36.0	39.5	41.3	42.5
S13	Community, business, person. serv.:	C\$	81.3	91.8	108.2	125.1	141.1	156.3	164.3	164.3		
S13	Serv. socio-cult. commer. & pers.:	K\$	89.6	97.3	108.2	118.7	122.7	126.4	124.2	114.1	107.5	119.6
S13M41	Business service industries:	C\$	25.9	33.1	42.2	55.4	62.4	66.7	74.3	73.5		
S13M41	Ind. des services aux entreprises:	K\$	27.3	33.8	42.2	53.6	55.3	52.6	53.5	47.2	44.1	46.0
S13M43	Health services industry:	C\$	7.3	7.8	8.9	10.7	11.7	15.6	13.0	14.3		
S13M43	Ind. des services de soins de santé:	K\$	8.1	8.2	8.9	10.2	10.6	13.6	10.8	11.4	11.8	12.9
S13M44	Accommodation & food service ind.:	C\$	33.2	35.2	38.7	40.4	44.4	52.3	53.7	53.1		
S13M44	Hébergement & restauration:	K\$	39.1	38.8	38.7	38.4	37.8	41.3	41.3	38.1	34.3	42.9
S13M45	Amusement & recreational services:	C\$	3.1	2.6	3.6	5.4	6.5	5.6	5.3	5.0		
S13M45	Serv. de divertissements & loisirs:	K\$	3.3	3.4	3.6	4.3	5.8	5.4	5.0	4.5	4.7	4.9
S13M46	Personal & household service ind.:	C\$	1.3	1.5	2.3	4.7	4.1	4.7	4.3	4.4		
S13M46	Ind. des serv. personnels & domest.:	K\$	1.5	1.6	2.3	4.4	3.6	3.9	3.4	3.2	3.0	3.0
S13M47	Other service industries:	C\$	10.5	11.5	12.4	8.5	11.9	11.3	13.7	14.2		
S13M47	Autres industries des services:	K\$	11.5	12.1	12.4	7.9	9.6	9.6	10.2	9.7	9.6	10.0
NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL												
S24	Government service industries:	C\$	252.6	263.6	287.2	304.6	342.6	287.6	349.4	370.7		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	277.5	272.0	287.2	291.9	308.2	285.9	313.9	321.4	331.7	328.2
S24M59L171	Defence services:	C\$	20.1	16.3	10.3	5.3	5.5	6.6	6.4	6.7		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	20.8	16.7	10.3	5.1	4.9	5.6	5.0	5.1	5.7	5.0
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	96.0	100.0	110.1	108.0	111.1	87.8	131.7	134.5		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	102.1	102.3	110.1	103.2	103.0	76.5	105.8	106.0	108.4	112.5
S24M59L173	Provincial government services:	C\$	111.3	116.6	133.8	152.2	183.0	141.8	157.5	169.2		
S24M59L173	Services des admin. provinciales:	K\$	129.2	125.2	133.8	149.4	161.2	162.2	161.5	168.1	174.4	166.3
S24M59L174	Local government services:	C\$	25.2	30.6	33.0	39.2	42.9	51.4	53.8	60.3		
S24M59L174	Services des admin. locales:	K\$	26.4	28.1	33.0	34.3	39.2	41.6	41.7	42.3	43.2	44.4

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
NON BUSINESS SECTOR – Concluded – SECTEUR NON COMMERCIAL – fin												
S25	Community & personal services	C\$	107.2	86.2	93.0	113.0	157.6	164.2	202.6	218.3		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	91.2	86.3	93.0	96.9	99.4	106.1	112.2	114.5	117.3	121.8
S25M60	Educational service industries:	C\$	68.4	59.8	60.0	75.3	109.9	106.6	122.2	129.8		
S25M60	Ind. des services d'enseignement:	K\$	58.2	56.3	60.0	61.9	66.8	67.1	70.2	70.2	72.6	74.9
S25M61	Health & social service industries:	C\$	34.4	21.6	27.6	31.9	41.5	47.6	70.2	77.3		
S25M61	Serv. de soins de santé & sociaux:	K\$	28.3	25.1	27.6	29.3	26.9	30.4	33.6	35.6	35.8	38.1
S25M63	Personal, household & other serv.:	C\$	3.4	4.3	4.9	5.3	5.7	9.1	9.4	10.3		
S25M63	Serv. person., domestiques & autres:	K\$	3.7	4.4	4.9	5.0	5.2	7.7	7.6	8.0	8.0	8.1
SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX												
G27	Business sector industries:	C\$	1080.7	1224.1	1140.8	1224.1	1387.0	1592.8	1477.1	1294.8		
G27	Secteur des entreprises:	K\$	1061.0	1136.9	1140.8	1045.8	1127.5	1182.0	1096.1	1061.8	1031.6	1034.9
G30	Non-business sector industries:	C\$	374.9	366.1	398.6	440.3	525.1	475.2	572.1	610.6		
G30	Secteur non commercial:	K\$	384.2	374.7	398.6	411.1	431.4	413.4	443.8	453.6	467.0	468.9
G33	Goods producing industries:	C\$	746.4	835.2	709.4	704.8	795.8	993.0	803.9	634.4		
G33	Industries productrices de biens:	K\$	700.0	734.3	709.4	583.6	631.0	684.5	575.5	563.0	531.3	514.8
G34	Services producing industries:	C\$	709.2	755.1	830.0	959.6	1116.2	1074.9	1245.3	1271.0		
G34	Industries productrices de services:	K\$	731.4	770.3	830.0	873.3	927.9	910.9	964.4	952.4	967.3	988.9
G38	Other non-business sector industries:	C\$	16.1	16.9	18.8	23.2	25.5	24.2	21.0	22.6		
G38	Autres industries non commerciales:	K\$	16.4	17.0	18.8	22.9	24.4	22.2	18.4	18.4	18.7	19.6

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost by Industry

TABLEAU 1. Produit intérieur brut au coût des facteurs par industrie

Outside Canada – Extérieur du Canada

Code	Industry – Industrie		1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
millions of dollars – millions de dollars												
G26	TOTAL ECONOMY:	C\$	408.7	390.2	444.4	498.9	543.2	605.3	695.3	680.4		
G26	ENSEMBLE:	K\$	458.7	431.9	444.4	464.5	473.8	497.6	525.2	500.5	423.4	284.3

NON BUSINESS SECTOR – SECTEUR NON COMMERCIAL

S24	Government service industries:	C\$	383.6	365.4	421.5	475.4	517.8	565.8	653.6	639.9		
S24	Ind. des services gouvernementaux:	K\$	431.7	405.5	421.5	453.7	462.4	477.9	506.6	484.2	409.8	270.5
S24M59L171	Defence services:	C\$	290.6	265.3	320.4	361.2	398.0	429.0	507.4	490.2		
S24M59L171	Services de défense:	K\$	320.6	290.7	320.4	346.3	352.5	364.2	395.8	375.6	300.7	162.0
S24M59L172	Other federal government services:	C\$	92.9	100.1	101.2	114.2	119.8	136.9	146.2	149.7		
S24M59L172	Aut. services de l'admin. fédérale:	K\$	111.1	114.8	101.2	107.5	109.9	113.7	110.8	108.5	109.1	108.5
S25	Community & personal services	C\$	25.1	24.8	22.8	23.5	25.4	39.5	41.7	40.5		
S25	Serv. socio-culturels & personnels:	K\$	31.4	31.9	22.8	10.7	11.4	19.8	18.6	16.3	13.6	13.8

SPECIAL AGGREGATES – AGRÉGATS SPÉCIAUX

G30	Non-business sector industries:	C\$	408.7	390.2	444.4	498.9	543.2	605.3	695.3	680.4		
G30	Secteur non commercial:	K\$	458.7	431.9	444.4	464.5	473.8	497.6	525.2	500.5	423.4	284.3
G34	Services producing industries:	C\$	408.7	390.2	444.4	498.9	543.2	605.3	695.3	680.4		
G34	Industries productrices de services:	K\$	458.7	431.9	444.4	464.5	473.8	497.6	525.2	500.5	423.4	284.3

C\$: at current prices – aux prix courants

K\$: at 1986 prices – aux prix de 1986

*: confidential data – données confidentielles

Appendix I

Appendice I

Aggregation Parameters for the Canadian System of National Accounts

This appendix includes the following:

- (1) SNA industry codes at the aggregation levels small (S) medium (M) and link (L) for both business and non-business sector. The extreme left digit refers to the codes for 'S' aggregation. The middle digit refers to the code for 'M' aggregation and the last digit refers to the code for 'L' aggregation. For example, 5.9.25 tells us that it refers to industry N°25 (Soft Drink Industry) at L aggregation which is part of N°9 (Beverage Industry) at M aggregation which in turn is part of N°5 (Manufacturing Industries) at S aggregation. The aggregations are hierarchical.

There are 154 industries (excluding fictive industries) at the L level of aggregation in the business sector and 21 industries (162 to 182) in the non-business sector; 47 medium (M) aggregation industries in the business sector and 13 (51 to 63) in the non-business sector; 13 small aggregation industries at the S level of detail in the business sector and 9 (17 to 25) in the non-business sector. There are also special aggregations (26 to 37) which are provided to meet common user requirements.

These codes are used in CANSIM matrices for SNA industry statistics, be they annual, quarterly, monthly, national or provincial, at current or constant prices. The Input-Output and the Industry Measures and Analysis Divisions use this common stub for publishing industry Gross Domestic Product data.

- (2) SNA industry codes at the worksheet level (W) in terms of 1980 SIC.
- (3) SNA industry codes at the worksheet level (W) in terms of 1960 and 1970 SIC.

Paramètres d'agrégation pour le système canadien de comptabilité nationale

Cette annexe comprend les articles suivants:

- (1) Les codes des industries du SCN au niveau d'agrégation le plus élevé (S), au niveau moyen (M) et au niveau commun (L) pour le secteur des entreprises et le secteur non commercial. Le chiffre de gauche se rapporte au code de niveau "S" d'agrégation. Le chiffre du milieu a trait au code d'agrégation "M" et le dernier chiffre au code d'agrégation "L". Par exemple, 5.9.25 se rapporte à l'industrie no 25 (industrie des boissons gazeuses) au niveau d'agrégation L, qui fait partie du no 9 (industrie des boissons), au niveau d'agrégation M qui, à son tour, fait partie du no 5 (industries manufacturières) au niveau d'agrégation S. Les agrégations sont établies de manière hiérarchique.

Il existe 154 industries (à l'exception des industries fictives) au niveau d'agrégation L dans le secteur des entreprises et 21 industries (162 à 182) dans le secteur non commercial; 47 industries au niveau d'agrégation (M) dans le secteur des entreprises et 13 (51 à 63) dans le secteur non commercial; 13 industries au niveau de détail S dans le secteur des entreprises et 9 (17 à 25) dans le secteur non commercial. On compte également des agrégats spéciaux (26 à 37) qui sont destinés à faciliter l'utilisation des agrégations les plus en demande.

Ces codes servent à bâtir la nomenclature des matrices CANSIM aux fins des statistiques par industrie du SCN, que celles-ci soient annuelles, trimestrielles, mensuelles, nationales ou provinciales, en prix courants ou constants. La Division des entrées-sorties et la Division des mesures et de l'analyse des industries utilisent cet élément commun pour publier les données du produit intérieur brut par industrie.

- (2) Les codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la C.T.I. de 1980.
- (3) Les codes des industries du SCN, au niveau de travail (W) selon la C.T.I. de 1960 et la C.A.É. de 1970.

- (4) SNA industry codes at the aggregation level (L) in terms of both 1980 SIC and worksheet level (W) and 1970 SIC and worksheet level (W).
- (5) SNA industry codes at the aggregation level (M) in terms of 1980 and 1970 worksheet levels.
- (6) SNA industry codes at the aggregation level (S) in terms of 1980 and 1970 worksheet levels.

- (4) Les codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la C.T.I. et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la C.A.É. et les niveaux de travail (W) de 1970.
- (5) Les codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (M) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970.
- (6) Les codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (S) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970.

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L)**Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L**

No.	Business sector	Secteur des entreprises
1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
1.1.1	Agricultural & related services ind	Ind. agricoles & de serv. connexes
2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
2.2.2	Fishing & trapping industries	Ind. de la pêche et du piégeage
3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
3.3.3	Logging & forestry industries	Exploitation forestière
4	Mining, quarrying & oil well ind.	Mines, carrières & puits de pétrole
4.4	Mining industries	Industries des mines
4.4.4	Gold mines	Mines d'or
4.4.5	Other metal mines	Autres mines de métaux
4.4.6	Iron mines	Mines de fer
4.4.7	Asbestos mines	Mines d'amiante
4.4.8	Non-metal mines ex coal & asbestos	Mines non métal. ex charbon amiante
4.4.9	Salt mines	Mines de sel
4.4.10	Coal mines	Mines de charbon
4.5	Crude petroleum & natural gas	Pétrole brut & gaz naturel
4.5.11	Crude petroleum & natural gas	Pétrole brut & gaz naturel
4.6	Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
4.6.12	Quarry & sand pit industries	Carrières & sablières
4.7	Service related to mineral extract.	Industries des services miniers
4.7.13	Service related to mineral extract.	Industries des services miniers
5	Manufacturing industries	Industries manufacturières
5.8	Food industries	Industries des aliments
5.8.14	Meat & meat products (exc. poultry)	Viande sauf volaille
5.8.15	Poultry products industry	Industrie de la volaille
5.8.16	Fish products industry	Transformation du poisson
5.8.17	Fruit and vegetable industries	Industries des fruits & légumes
5.8.18	Dairy products industries	Industries laitières
5.8.19	Feed industry	Industrie des aliments pour animaux
5.8.20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	Huiles végétales (sauf de maïs)
5.8.21	Biscuit industry	Industrie des biscuits
5.8.22	Bread & other bakery products ind.	Pain & autres prod. de boulangerie
5.8.23	Cane & beet sugar industry	Sucre de canne & de betterave
5.8.24	Misc. food products industries	Produits alimentaires divers
5.9	Beverage industries	Industries des boissons
5.9.25	Soft drink industry	Industrie des boissons gazeuses
5.9.26	Distillery products industry	Ind. des produits de distillation
5.9.27	Brewery products industry	Industrie de la bière
5.9.28	Wine industry	Industrie du vin
5.10	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.10.29	Tobacco products industries	Industries du tabac
5.11	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.11.30	Rubber products industries	Ind. des produits en caoutchouc
5.12	Plastic products industries	Produits en matière plastique
5.12.31	Plastic products industries	Produits en matière plastique
5.13	Leather & allied products ind.	Ind. du cuir & produits connexes
5.13.32	Leather tanneries	Tanneries
5.13.33	Footwear industry	Industrie de la chaussure
5.13.34	Misc. leather & allied prod. ind.	Ind. des produits divers en cuir
5.14	Primary textile & textile prod. ind	Ind. textiles & produits textiles
5.14.35	Man-made fibre yarn & woven cloth	Fibres chimiques & tissus tissés
5.14.36	Wool yarn & woven cloth industry	Filature & tissage de la laine
5.14.37	Broad knitted fabric industry	Ind. des tissus larges à maille
5.14.38	Misc. textile products industries	Ind. des produits textiles divers
5.14.39	Contract textile dyeing & finishing	Teinture & finissage prod. textiles
5.14.40	Carpet, mat & rug industry	Tapis, carpettes & moquettes
5.15	Clothing industries	Industries de l'habillement
5.15.41	Clothing industries exc. hosiery	Ind. de l'habillement sauf bas
5.15.42	Hosiery industry	Industrie des bas & chaussettes
5.16	Wood industries	Industries du bois
5.16.43	Sawmills, planing & shingle mills	Scieries, rabotage & bardeaux
5.16.44	Veneer and plywood industries	Ind. des placages & contreplaqués

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued**Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite**

No.	Business sector – Continued	Secteur des entreprises – suite
5.16.45	Sash, door & other millwork ind.	Portes, châssis, autres bois ouvrés
5.16.46	Wooden box & coffin industries	Ind. des boîtes & des cercueils
5.16.47	Other wood industries	Autres industries du bois
5.17	Furniture & fixture industries	Meubles & articles d'ameublement
5.17.48	Household furniture industries	Industrie des meubles de maison
5.17.49	Office furniture industries	Industrie des meubles de bureau
5.17.50	Other furniture & fixture ind.	Autres ind. de meubles & articles
5.18	Paper & allied products industries	Ind. du papier & produits connexes
5.18.51	Pulp & paper industries	Industries des pâtes et papier
5.18.52	Asphalt roofing industry	Ind. du papier-toiture asphalte
5.18.53	Paper box & bag industries	Boîtes en carton et sacs en papier
5.18.54	Other converted paper products ind.	Aut. produits en papier transformé
5.19	Printing, publishing & allied ind.	Imprimerie, édition & ind. connexes
5.19.55	Printing & publishing ind.	Imprimerie & édition
5.19.56	Platemaking, typesetting & bindery	Clichage, composition & reliure
5.20	Primary metal industries	Première transformation des métaux
5.20.57	Primary steel industries	Industries sidérurgiques
5.20.58	Steel pipe & tube industry	Ind. des tubes & tuyaux d'acier
5.20.59	Iron foundries	Fonderies de fer
5.20.60	Non-ferrous smelting & refining ind	Fonte & affinage métaux non ferreux
5.20.61	Aluminum rolling casting, extruding	Laminage & moulage de l'aluminium
5.20.62	Copper rolling casting & extruding	Laminage, moulage, ext. du cuivre
5.20.63	Other metal rolling, casting etc.	Laminage & moulage d'autres métaux
5.21	Fabricated metal product industries	Fabrication des produits en métal
5.21.64	Power boiler & struct. metal ind.	Chaudières & éléments de charpente
5.21.65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	Produits d'architecture en métal
5.21.66	Stamped, pressed & coated metals	Emboutissage & matriçage des métaux
5.21.67	Wire and wire products industries	Fil métallique & ses produits
5.21.68	Hardware, tool & cutlery industries	Articles de quincaillerie
5.21.69	Heating equipment industry	Industrie du matériel de chauffage
5.21.70	Machine shops industry	Ateliers d'usinage
5.21.71	Other metal fabricating industries	Autres ind. de produits en métal
5.22	Machinery industries	Industries de la machinerie
5.22.72	Agriculture implement industry	Industrie des instruments aratoires
5.22.73	Commercial refrigeration equipment	Équip. commercial de réfrigération
5.22.74	Other machinery & equipment ind.	Autre machinerie & équipement
5.23	Transportation equipment industries	Industries du matériel de transport
5.23.75	Aircraft & aircraft parts industry	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs
5.23.76	Motor vehicle industry	Industrie des véhicules automobiles
5.23.77	Truck, bus body & trailer industry	Carrosseries de camions & remorques
5.23.78	Motor vehicle parts & accessories	Pièces & accessoires pour véhicules
5.23.79	Railroad rolling stock industry	Ind. du matériel ferroviaire roulant
5.23.80	Shipbuilding and repair industry	Construction, réparation de navire
5.23.81	Misc. transportation equipment ind.	Ind. diverses du matériel transport
5.24	Electrical & electronic products	Prod. électriques & électroniques
5.24.82	Small electrical appliance industry	Petits appareils électriques
5.24.83	Major appliances (elec & non-elec.)	Gros appareils (électriques ou non)
5.24.84	Record players, radio & tv receiver	Phonographes, récepteurs radio & tv
5.24.85	Electronic equipment industries	Industrie du matériel électronique
5.24.86	Office, store & business machines	Ordinateurs & autre mach. de bureau
5.24.87	Communications, energy wire & cable	Fils & câbles, élect./communication
5.24.88	Battery industry	Industrie des accumulateurs
5.24.89	Other elect. & electronic products	Autres prod. élect. & électroniques
5.25	Non-metallic mineral products ind.	Produits minéraux non métalliques
5.25.90	Clay products industry	Industrie des produits en argile
5.25.91	Cement industry	Industrie du ciment
5.25.92	Concrete products industry	Industries des produits en béton
5.25.93	Ready-mix concrete industry	Industrie du béton préparé
5.25.94	Glass & glass products industries	Verre & articles en verre
5.25.95	Non-metallic mineral products nec	Produits minéraux non métal. nca
5.26	Refined petroleum & coal products	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.26.96	Refined petroleum & coal products	Prods raffinés de pétrole & charbon
5.27	Chemical & chemical products ind.	Industries chimiques
5.27.97	Industrial chemicals industries nec	Prods chimiques d'usage indust. nca

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued
Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite**

No.	Business sector – Continued	Secteur des entreprises – suite
5.27.98	Plastic & synthetic resin industry	Mat. plastique & résine synthétique
5.27.99	Pharmaceutical & medicine industry	Prod. pharmaceutiques & médicaments
5.27.100	Paint and varnish industry	Industrie des peintures & vernis
5.27.101	Soap & cleaning compounds industry	Savons & composés de nettoyage
5.27.102	Toilet preparations industry	Industrie des produits de toilette
5.27.103	Chemical & chemical products nec	Industries chimiques nca
5.28	Other manufacturing industries	Autres industries manufacturières
5.28.104	Jewellery & precious metal ind.	Bijouterie & orfèvrerie
5.28.105	Sporting goods & toy industries	Ind. des articles de sport & jouets
5.28.106	Sign and display industry	Industrie des enseignes & étalages
5.28.107	Floor tile, linoleum, coated fabric	Dalles, linoleum & tissus enduits
5.28.108	Other manufacturing industries nec	Aut. industries manufacturières n.c.a.
6	Construction industries	Industries de la construction
6.29	Construction industries	Industries de la construction
6.29.109	Repair construction	Réparation (construction)
6.29.110	Residential construction	Construction domiciliaire
6.29.111	Non-residential bldg. construction	Bâtiments autres que domiciliaires
6.29.112	Road, highway & airstrip const.	Const. routes & pistes d'atter.
6.29.113	Gas & oil facility construction	Const. inst. gazif. & pétrolif.
6.29.114	Dams & irrigation projects	Barrages & projets d'irrigation
6.29.115	Railway & telephone telegraph const	Const. ch. de fer, télég. téléphone
6.29.116	Other engineering construction	Autres travaux de génie
6.29.117	Construction, other activities	Construction, autres activités
7	Transportation & storage industries	Ind. du transport et entreposage
7.30	Transportation industries	Industries du transport
7.30.118	Air transport & services incidental	Transp. aérien & services relatifs
7.30.119	Railway transport & rel. services	Transp. ferroviaire & services rel.
7.30.120	Water transport & rel. services	Transport par eau & services rel.
7.30.121	Truck transport industries	Industries du camionnage
7.30.122	Urban transit system industry	Ind. du transport en commun urbain
7.30.123	Interurban & rural transit systems	Transp. en commun interurbain/rural
7.30.124	Taxicab industry	Industrie du taxi
7.30.125	Other transport & serv. to transp.	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.
7.30.126	Highway & bridge maintenance ind.	Entretien des routes, rues & ponts
7.31	Pipeline transport industries	Ind. du transport par pipelines
7.31.127	Pipeline transport industries	Ind. du transport par pipelines
7.32	Storage & warehousing industries	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner
7.32.128	Storage and warehousing industries	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner
8	Communication industries	Industries des communications
8.33	Communication industries	Industries des communications
8.33.129	Telecommunication broadcasting ind.	Ind. de la diffusion des télécom.
8.33.130	Telecommunication carriers & other	Télécommunications transmission/aut.
8.33.131	Postal service industry	Industrie des services postaux
9	Other utility industries	Aut. industries de services publics
9.34	Other utility industries	Aut. industries de services publics
9.34.132	Electric power systems industry	Industrie de l'énergie électrique
9.34.133	Gas distribution systems industry	Industrie de la distribution de gaz
9.34.134	Other utility industries nec	Autres ind. de services publics nca
10	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
10.35	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
10.35.135	Wholesale trade industries	Industries du commerce de gros
11	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
11.36	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
11.36.136	Retail trade industries	Industries du commerce de détail
12	Finance insurance & real est. ind.	Finances, ass. & aff. immobilières
12.37	Finance & real estate industries	Ind. financières et immobilières
12.37.137	Banks, credit union & oth. dep inst	Banques, caisses d'épargne aut. inst.
12.37.138	Trust, other finance & real estate	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.
12.38	Insurance industries	Industries des assurances
12.38.139	Insurance industries	Industries des assurances
12.39	Govt. royalties on nat. resources	Redevances gouv. sur ressources nat
12.39.140	Govt. royalties on nat. resources	Redevances gouv. sur ressources nat
12.40	Owner occupied dwellings	Immeubles occupés par propriétaire

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Continued**Codes des industries du SCN** aux niveaux d'agrégation S, M et L – suite****No. Business sector – Concluded**

12.40.141	Owner occupied dwellings
13	Community, business, person. serv.
13.41	Business service industries
13.41.142	Other business service industries
13.41.143	Professional business services
13.41.144	Advertising services
13.42	Educational service industries
13.42.145	Educational service industries
13.43	Health services industry
13.43.146	Hospitals
13.43.147	Other health services
13.44	Accommodation & food service ind.
13.44.148	Accommodation & food service ind.
13.45	Amusement & recreational services
13.45.149	Motion picture & video industries
13.45.150	Other amusement & recreational serv
13.46	Personal & household service ind.
13.46.151	Laundries & cleaners
13.46.152	Other personal services
13.47	Other service industries
13.47.153	Photographers
13.47.154	Misc. service industries

Non-business sector

17	Mining industries
17.51	Mining industries
17.51.162	Mining industries
18	Manufacturing industries
18.52	Manufacturing industries
18.52.163	Manufacturing industries
19	Forestry services industry
19.53	Forestry services industry
19.53.164	Forestry services industry
20	Transportation industries
20.54	Transportation industries
20.54.165	Other transport industries
20.54.166	Highway & bridge maintenance ind.
21	Communication industries
21.55	Radio & television broadcasting ind
21.55.167	Radio & television broadcasting ind
22	Water systems industry
22.56	Water systems industry
22.56.168	Water systems industry
23	Insurance & other finance industry
23.57	Insurance & other finance industry
23.57.169	Insurance & other finance industry
24	Government service industries
24.59	Government service industries
24.59.171	Defence services
24.59.172	Federal government services
24.59.173	Provincial government services
24.59.174	Local government services
25	Community & personal services
25.58	Business service industries
25.58.170	Business service industries
25.60	Educational service industries
25.60.175	Educational service industries
25.61	Health & social service industries
25.61.176	Hospitals
25.61.177	Institutional, social services
25.61.178	Other health & social services
25.62	Amusement & other service ind.
25.62.179	Amusement & other service ind.
25.63	Personal, household & other serv.
25.63.180	Private households
25.63.181	Religious organizations
25.63.182	Other-non profit organizations

Secteur des entreprises – fin

Immeubles occupés par propriétaire
Serv. socio-cult. commer. & pers.
Ind. des services aux entreprises
Aut. ind. des serv. aux entreprises
Serv. professionnels aux entrepris.
Services de publicité
Ind. des services d'enseignement
Ind. des services d'enseignement
Ind. des services de soins de santé
Hôpitaux
Aut. ind. des serv. de soins de santé
Hébergement & restauration
Hébergement & restauration
Serv. de divertissements et loisirs
Ind. du cinéma & de l'audiovisuel
Autre serv. de divert. & de loisir
Ind. des serv. personnels & domest.
Blanchissage et nettoyage à sec
Autres services personnels
Autres industries des services
Photographes
Industries des services divers

Secteur non commercial

Industries des mines
Industries des mines
Industries des mines
Industries manufacturières
Industries manufacturières
Industries manufacturières
Industrie des services forestiers
Industrie des services forestiers
Industrie des services forestiers
Industries du transport
Industries du transport
Autres industries du transport
Entretien des routes, rues & ponts
Industries des communications
Ind. de la radio et télédiffusion
Ind. de la radio & télédiffusion
Industrie de la distribution d'eau
Industrie de la distribution d'eau
Industrie de la distribution d'eau
Assurance & aut. agents financiers
Assurance & aut. agents financiers
Assurance & aut. agents financiers
Ind. des services gouvernementaux
Ind. des services gouvernementaux
Services de défense
Services de l'admin. fédérale
Services des admin. provinciales
Services des admin. locales
Serv. socio-culturels & personnels
Services aux entreprises
Services aux entreprises
Ind. des services d'enseignement
Ind. des services d'enseignement
Serv. de soins de santé & sociaux
Hôpitaux
Établ. de soins & services sociaux
Aut. services soin de santé/sociaux
Divertissements & autres services
Divertissements & autres services
Serv. person., domestiques & autres
Ménages
Organisations religieuses
Aut. organisations sans but lucratif

SNA* Industry Codes at the Aggregation Levels Small(S), Medium(M), Link(L) – Concluded
Codes des industries du SCN aux niveaux d'agrégation S, M et L – fin**

No.	Special aggregations	Agrégations spéciales
26	Total economy	Ensemble
27	Business sector industries	Secteur des entreprises
28	Business sector – goods	Secteur des entreprises – biens
29	Business sector – services	Secteur des entreprises – services
30	Non-business sector industries	Secteur non commercial
31	Non-business sector – goods	Secteur non commercial – biens
32	Non-business sector – services	Secteur non commercial – services
33	Goods producing industries	Industries productrices de biens
34	Services producing industries	Industries productrices de services
35	Industrial production	Production industrielle
36	Non-durable manufacturing ind.	Manufacturiers – biens non durables
37	Durable manufacturing industries	Manufacturiers – biens durables

* SNA: System of National Accounts.

** SCN: Système de comptabilité nationale.

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC*

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W	N°
Business sector						Secteur des entreprises	
1	Agriculture, livestock	1	1	1	011,012,021	Agriculture, activité des animaux	1
2	Agriculture, fieldcrop	1	1	1	013-017,022,023	Agri., act. des grandes cultures	2
3	Fishing & trapping industries	2	2	2	031-033	Ind. de la pêche et du piégeage	3
4	Logging & forestry industries	3	3	3	0411,0412,0511	Exploitation forestière	4
5	Gold mines	4	4	4	0611	Mines d'or	5
6	Other metal mines	5	4	4	0612-0616,0619	Autres mines de métaux	6
7	Iron mines	6	4	4	0617	Mines de fer	7
8	Asbestos mines	7	4	4	0621	Mines d'amiante	8
9	Potash mines	8	4	4	0624	Mines de potasse	9
10	Salt mines	9	4	4	0625	Mines de sel	10
11	Misc. non-metal mines exc. coal	8	4	4	0622,0623,0629	Div. mines non métal. sauf charbon	11
12	Coal mines	10	4	4	063	Mines de charbon	12
13	Crude petroleum & natural gas	11	5	4	071	Pétrole brut & gaz naturel	13
14	Quarry & sand pit industries	12	6	4	081, 082	Carrières & sablières	14
15	Service related to mineral extract.	13	7	4	091,092	Industries des services miniers	15
16	Meat & meat products (exc. poultry)	14	8	5	1011	Viande sauf volaille	16
17	Poultry products industry	15	8	5	1012	Industrie de la volaille	17
18	Fish products industry	16	8	5	102	Transformation du poisson	18
19	Fruit and vegetable industries	17	8	5	103	Industries des fruits & légumes	19
20	Dairy products industries	18	8	5	104	Industries laitières	20
21	Flour & cereal food industries	24	8	5	1051, 1052	Ind. de la farine et des céréales	21
22	Feed industry	19	8	5	1053	Industrie des aliments pour animaux	22
23	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	20	8	5	106	Huiles végétales (sauf de maïs)	23
24	Biscuit industry	21	8	5	1071	Industrie des biscuits	24
25	Bread & other bakery products ind.	22	8	5	1072	Pain & autres prod. de boulangerie	25
26	Cane & beet sugar industry	23	8	5	1081	Sucre de canne & de betterave	26
27	Sugar confectionery industries	24	8	5	1082,1083	Confiseries	27
28	Tea and coffee industry	24	8	5	1091	Industrie du thé & du café	28
29	Misc. food products industries nec	24	8	5	1092-1099	Divers produits alimentaires nca	29
30	Soft drink industry	25	9	5	111	Industrie des boissons gazeuses	30
31	Distillery products industry	26	9	5	112	Ind. des produits de distillation	31
32	Brewery products industry	27	9	5	113	Industrie de la bière	32
33	Wine industry	28	9	5	114	Industrie du vin	33
34	Tobacco products industries	29	10	5	121, 122	Industries du tabac	34
35	Rubber products industries	30	11	5	151-159	Ind. des produits en caoutchouc	35
36	Foamed & expanded plastic products	31	12	5	161	Prod. en plastique moussé & soufflé	36
37	Plastic pipe & pipe fittings ind.	31	12	5	162	Ind. des tuyaux en plastique	37
38	Plastic film & sheeting industry	31	12	5	163	Pellicules & feuilles plastiques	38
39	Plastic bag industry	31	12	5	1691	Ind. des sacs en matière plastique	39
40	Other plastic products ind. nec	31	12	5	1699	Autres prod. matière plastique nca	40
41	Leather tanneries	32	13	5	1711	Tanneries	41
42	Footwear industry	33	13	5	1712	Industrie de la chaussure	42
43	Misc. leather & allied prod. ind.	34	13	5	1713,1719	Ind. des produits divers en cuir	43
44	Man-made fibre & filament yarn ind.	35	14	5	181	Fibres chimiques filés de filaments	44
45	Other spun yarn & woven cloth ind.	35	14	5	1829	Autres filés & tissus tissés	45
46	Wool yarn & woven cloth industry	36	14	5	1821	Filature & tissage de la laine	46
47	Broad knitted fabric industry	37	14	5	183	Ind. des tissus larges à maille	47
48	Misc. textile products industries	38	14	5	191,193,1991 1993-1995,1999	Ind. des produits textiles divers	48
49	Contract textile dyeing & finishing	39	14	5	1992	Teinture & finissage prod. textiles	49
50	Carpet, mat & rug industry	40	14	5	192	Tapis, carpettes & moquettes	50
51	Men's and boy's clothing industries	41	15	5	243	Vêtements pour hommes & garçonnets	51
52	Women's clothing industries	41	15	5	244	Industries des vêtements pour dames	52
53	Children's clothing industry	41	15	5	245	Ind. des vêtements pour enfants	53
54	Misc. clothing & apparel industries	41	15	5	2491-2493,2495-2499	Div. industries de l'habillement	54
55	Hosiery industry	42	15	5	2494	Industrie des bas & chaussettes	55
56	Sawmills, planing & shingle mills	43	16	5	251	Scieries, rabotage & bardeaux	56
57	Veneer and plywood industries	44	16	5	252	Ind. des placages & contreplaqués	57
58	Pre-fab. wooden bldg. & cabinet	45	16	5	2541,2542	Bâtiments préfab. & armoire en bois	58
59	Door, window & other millwork ind.	45	16	5	2543,2549	Portes, fenêtres & bois travaillé	59
60	Wooden box & coffin industries	46	16	5	256,258	Ind. des boîtes & des cercueils	60
61	Particle & wafer board industries	47	16	5	2592,2593	Panneaux de particule et de copeaux	61
62	Misc. wood industries	47	16	5	2591,2599	Diverses industries du bois	62

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC* – Continued
Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI de 1980 – suite**

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1980 SIC – CTI	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite		
63	Household furniture industries	48	17	5	261	Industrie des meubles de maison	63
64	Office furniture industries	49	17	5	264	Industrie des meubles de bureau	64
65	Other furniture & fixture ind.	50	17	5	269	Autres ind. de meubles et articles	65
66	Pulp industry	51	18	5	2711	Industrie des pâtes à papier	66
67	Newsprint industry	51	18	5	2712	Industrie du papier journal	67
68	Paperboard, bldg board & oth. paper	51	18	5	2713-2719	Carton, panneaux & aut. ind. papier	68
69	Asphalt roofing industry	52	18	5	272	Ind. du papier-toiture asphalté	69
70	Paper box & bag industries	53	18	5	273	Boîtes en carton et sacs en papier	70
71	Other converted paper products ind.	54	18	5	279	Aut. produits en papier transformé	71
72	Commercial printing industries	55	19	5	281	Ind. de l'impression commerciale	72
73	Publishing industries	55	19	5	283	Industries de l'édition	73
74	Combined publishing & printing ind.	55	19	5	284	L'impression & l'édition combinées	74
75	Platemaking, typesetting & bindery	56	19	5	282	Clichage, composition & reliure	75
76	Ferro- alloy & steel foundries	57	20	5	2911-2912	Ferro-alliages & fonderies d'acier	76
77	Other primary steel industries	57	20	5	2919	Autres industries sidérurgiques	77
78	Steel pipe & tube industry	58	20	5	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	78
79	Iron foundries	59	20	5	294	Fonderies de fer	79
80	Non-ferrous smelting & refining ind	60	20	5	295	Fonte & affinage métaux non ferreux	80
81	Aluminum rolling casting, extruding	61	20	5	296	Laminage & moulage de l'aluminium	81
82	Copper rolling, casting & extruding	62	20	5	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	82
83	Other metal rolling, casting etc.	63	20	5	299	Laminage & moulage d'autres métaux	83
84	Power boiler & heat exchanger ind.	64	21	5	301	Chaudières & échangeurs de chaleur	84
85	Pre-eng. metal bldg (exc. portable)	64	21	5	3023	Bâtiments préfabriqués en métal	85
86	Fabricated structural metal ind nec	64	21	5	3021,3022,3029	Fabrication charpentes en métal nca	86
87	Ornamental & arch. metal prod. ind.	65	21	5	303	Produits d'architecture en métal	87
88	Stamped, pressed & coated metals	66	21	5	304	Emboutissage & matriçage des métaux	88
89	Wire and wire products industries	67	21	5	305	Fil métallique & ses produits	89
90	Hardware, tool & cutlery industries	68	21	5	306	Articles de quincaillerie	90
91	Heating equipment industry	69	21	5	307	Industrie du matériel de chauffage	91
92	Machine shops industry	70	21	5	308	Ateliers d'usinage	92
93	Other metal fabricating industries	71	21	5	309	Autres ind. de produits en métal	93
94	Agriculture implement industry	72	22	5	311	Industrie des instruments aratoires	94
95	Commercial refrigeration equipment	73	22	5	312	Équip. commercial de réfrigération	95
96	Compressor & turbine industries	74	22	5	3191,3194	Ind. des compresseurs et turbines	96
97	Construction & mining machinery	74	22	5	3192	Machinerie de construction & mines	97
98	Sawmill & other machinery ind. nec	74	22	5	3193,3199	Ind. de machines pour scierie & nca	98
99	Aircraft & aircraft parts industry	75	23	5	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	99
100	Motor vehicle industry	76	23	5	323	Industrie des véhicules automobiles	100
101	Truck, bus body & trailer industry	77	23	5	324	Carrosseries de camions & remorques	101
102	Motor vehicle engine & parts ind.	78	23	5	3251	Moteurs & pièces de véhicules	102
103	Motor vehicle wiring assemblies	78	23	5	3252	Assemblages de câbles pour véhicule	103
104	Motor vehicle stampings industry	78	23	5	3253	Pièces embouties pour véhicule	104
105	Motor vehicle steering & suspension	78	23	5	3254	Direction, suspension pour véhicule	105
106	Motor vehicle wheel & brake ind.	78	23	5	3255	Roues & freins pour véhicule	106
107	Motor vehicle plastic parts ind.	78	23	5	3256	Pièces en plastique pour véhicule	107
108	Motor vehicle fabric accessories	78	23	5	3257	Accessoires, textile, pour véhicule	108
109	Other motor vehicle access. & parts	78	23	5	3259	Autres pièces & acc. pour véhicule	109
110	Railroad rolling stock industry	79	23	5	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	110
111	Shipbuilding and repair industry	80	23	5	327	Construction, réparation de navire	111
112	Misc. transportation equipment ind.	81	23	5	328,329	Ind. diverses du matériel transport	112
113	Small electrical appliance industry	82	24	5	331	Petits appareils électriques	113
114	Major appliances (elec & non-elec.)	83	24	5	332	Gros appareils (électriques ou non)	114
115	Electric lighting industries	89	24	5	333	Ind. des appareils d'éclairage	115
116	Record players, radio & tv receiver	84	24	5	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	116
117	Telecommunication equipment ind.	85	24	5	3351	Équipement de télécommunication	117
118	Electronic parts & components ind.	85	24	5	3352	Pièces & composantes électroniques	118
119	Other electronic equipment ind.	85	24	5	3359	Autre matériel électronique	119
120	Electronic computers & peripherals	86	24	5	3361	Ordinateurs & équip. périphérique	120
121	Misc. office, business machines	86	24	5	3362-3369	Diverses machines de bureaux	121
122	Electrical transformer industry	89	24	5	3371	Ind. des transformateurs électriques	122
123	Misc. electrical industrial equip.	89	24	5	3372-3379	Divers matériel élect. industriel	123
124	Communications, energy wire & cable	87	24	5	338	Fils & câbles, élect./communication	124
125	Battery industry	88	24	5	3391	Industrie des accumulateurs	125

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC* - Continued

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980 - suite

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1980 SIC - CTI	NOM DES INDUSTRIES - W	N°
Business sector - Continued					Secteur des entreprises - suite		
126	Misc. electrical product industries	89	24	5	3392-3399	Divers produits électriques	126
127	Clay products industries	90	25	5	351	Industrie des produits en argile	127
128	Cement industry	91	25	5	352	Industrie du ciment	128
129	Concrete products industries	92	25	5	354	Industries des produits en béton	129
130	Ready-mix concrete industry	93	25	5	355	Industrie du béton préparé	130
131	Glass & glass products industries	94	25	5	356	Verre & articles en verre	131
132	Non-metal mineral insulation ind.	95	25	5	3594	Isolant de min. non métalliques	132
133	Misc. non-metallic mineral products	95	25	5	357,358,3591-3593, 3599	Divers prod. minéraux non métal.	133
134	Refined petroleum & coal products	96	26	5	361,369	Prods raffinés de pétrole & charbon	134
135	Industrial inorganic chemicals nec	97	27	5	3711	Produits chimiques inorganiques nca	135
136	Industrial organic chemicals nec	97	27	5	3712	Produits chimiques organiques nca	136
137	Agricultural chemical industries	103	27	5	372	Produits chimiques d'usage agricole	137
138	Plastic & synthetic resin industry	98	27	5	373	Mat. plastique & résine synthétique	138
139	Pharmaceutical & medicine industry	99	27	5	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	139
140	Paint and varnish industry	100	27	5	375	Industrie des peintures & vernis	140
141	Soap & cleaning compounds industry	101	27	5	376	Savons & composés de nettoyage	141
142	Toilet preparations industry	102	27	5	377	Industrie des produits de toilette	142
143	Other chemical products industries	103	27	5	379	Autres ind. des produits chimiques	143
144	Indicating & recording instruments	108	28	5	3911	Instruments d'indication, etc.	144
145	Other scientific & prof. equipment	108	28	5	3912-3914	Autre équip. scientifique & prof.	145
146	Jewellery & precious metal ind.	104	28	5	392	Bijouterie & orfèvrerie	146
147	Sporting goods industry	105	28	5	3931	Industrie des articles de sport	147
148	Toys and games industry	105	28	5	3932	Industrie des jouets & jeux	148
149	Sign and display industry	106	28	5	397	Industrie des enseignes & étalages	149
150	Floor tile, linoleum, coated fabric	107	28	5	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	150
151	Musical instrument sound recording	108	28	5	3994	Enregistrement & instr. de musique	151
152	Misc. manufactured products nec	108	28	5	3991,3992,3999	Divers produits manufacturés nca	152
153	Repair construction	109	29	6	401-449	Réparation (construction)	153
154	Residential construction	110	29	6	401-449	Construction domiciliaire	154
155	Non-residential bldg. construction	111	29	6	401-449	Bâtiments autres que domiciliaires	155
156	Road, highway & airstrip const.	112	29	6	401-449	Const. routes & pistes d'atter.	156
157	Gas & oil facility construction	113	29	6	401-449	Const. inst. gazif. & pétrolif.	157
158	Dams & irrigation projects	114	29	6	401-449	Barrages & projets d'irrigation	158
159	Railway & telephone telegraph const	115	29	6	401-449	Const. ch. de fer, télégr. téléphone	159
160	Other engineering construction	116	29	6	401-449	Autres travaux de génie	160
161	Construction, other activities	117	29	6	401-449	Construction, autres activités	161
162	Air transport & services incidental	118	30	7	451,452	Transp. aérien & services relatifs	162
163	Railway transport & rel. services	119	30	7	453	Transp. ferroviaire & services rel.	163
164	Water transport & rel. services	120	30	7	454,455	Transp. par eau & services rel.	164
165	Truck transport industries	121	30	7	456	Industries du camionnage	165
166	Urban transit system industry	122	30	7	4571	Ind. du transport en commun urbain	166
167	Interurban & rural transit systems	123	30	7	4572	Transp. en commun interurbain/rural	167
168	Taxicab industry	124	30	7	4581	Industrie du taxi	168
169	Misc. transportation industries	125	30	7	4573-4575,4589	Diverses industries du transport	169
170	Other services incid. to transport	125	30	7	4592,4599,996,9991	Autres services relatifs au transp.	170
171	Highway & bridge maintenance ind.	126	30	7	4591	Entretien des routes, rues & ponts	171
172	Natural gas pipeline transport ind.	127	31	7	4611	Transp. du gaz naturel par gazoduc	172
173	Crude oil & other pipeline transp.	127	31	7	4612,4619	Transp. par pipelines sauf gaz nat.	173
174	Storage and warehousing industries	128	32	7	471,479	Ind. d'entrepôt & d'emménagement	174
175	Radio & television broadcasting ind	129	33	8	4811-4813	Ind. de la radio & télédiffusion	175
176	Cable television industry	129	33	8	4814	Industrie de la télédistribution	176
177	Telecommunication carriers & other	130	33	8	482,483	Télécommunications transmission/aut.	177
178	Postal service industry	131	33	8	4841	Industrie des services postaux	178
179	Electric power systems industry	132	34	9	491	Industrie de l'énergie électrique	179
180	Gas distribution systems industry	133	34	9	492	Industrie de la distribution de gaz	180
181	Other utility industries nec	134	34	9	499	Autres ind. de services publics nca	181
182	Wholesale trade industries	135	35	10	501-599	Industries du commerce de gros	182
183	Retail trade industries	136	36	11	601-692	Industries du commerce de détail	183
184	Banks & oth. deposit accepting inst.	137	37	12	701,702,709	Banques & aut. intermédiaires dépôt	184

SNA Industry Codes at the Worksheet Level (W) In Terms of 1980 SIC* – Concluded

Codes des industries du SCN au niveau de travail (W) selon la CTI** de 1980 – fin

No.	INDUSTRY TITLE – W Business sector – Concluded	L#	M#	S#	1980 SIC – CTI	NOM DES INDUSTRIES – W Secteur des entreprises – fin	N°
185	Trust/deposit accepting mortgage co	138	37	12	703,704	Soc. de fiducie & de prêt hypoth.	185
186	Credit unions	137	37	12	705	Caisses d'épargne et de crédit	186
187	Other finance & real estate ind.	138	37	12	711-729,741-743, 7499,7511,7512,759, 761	Aut. agents financiers, immobiliers	187
188	Insurance industries	139	38	12	731,732,733	Industries des assurances	188
189	Govt. royalties on nat. resources	140	39	12	7495	Redevances gouv. sur ressources nat.	189
190	Owner occupied dwellings	141	40	12	7513	Immeubles occupés par propriétaire	190
191	Computer & related services	142	41	13	772	Services d'informatique & connexes	191
192	Professional business services	143	41	13	773,775,776	Serv. professionnels aux entrepris.	192
193	Advertising services	144	41	13	774	Services de publicité	193
194	Misc. business services	142	41	13	771,777,779	Divers services aux entreprises	194
195	Educational service industries	145	42	13	851-859	Ind. des services d'enseignement	195
196	Hospitals	146	43	13	861	Hôpitaux	196
197	Homes for personal & nursing care	147	43	13	8621	Cent. de soins infirmiers & person.	197
198	Other health and social services	147	43	13	863,865,866,8671,8679 868,8691-8693,8699	Aut. serv. de soin de santé/sociaux	198
199	Accommodation service industries	148	44	13	911-914	Industries de l'hébergement	199
200	Food & beverage service industries	148	44	13	921,922	Industries de la restauration	200
201	Motion picture & video prod. dist.	149	45	13	961	Prod. & dist. films & mat. audiov.	201
202	Motion picture exhibition	149	45	13	962	Projection de films cinéma.	202
203	Theatre, sports & rec. services	150	45	13	963,9641,9642,965,969	Théâtres, sports & serv. loisirs	203
204	Race tracks and gambling operations	150	45	13	9643,9644,966	Hippodromes, loteries & jeux hasard	204
205	Laundries & cleaners	151	46	13	972	Blanchissage et nettoyage a sec	205
206	Other personal services	152	46	13	971,973,979	Autres services personnels	206
207	Photographers	153	47	13	993	Photographes	207
208	Bus ass./mach. car leasing/oth serv	154	47	13	982,983,991, 992,9999,4842	Ass. com./loc. mach. auto./ aut. serv.	208
209	Other repair & maintenance services	154	47	13	994,995	Aut. serv. réparation/aux bâtiments	209
210	Operating supplies	155	48	14	Fictive	Fournitures d'exploitation	210
211	Office supplies	156	48	14	Fictive	Fournitures de bureau	211
212	Cafeteria supplies	157	48	14	Fictive	Fournitures de cafétéria	212
213	Laboratory supplies	158	48	14	Fictive	Fournitures de laboratoire	213
214	Travel & entertainment	159	49	15	Fictive	Déplacement & représentation	214
215	Advertising & promotion	160	49	15	Fictive	Publicité & promotion	215
216	Transportation margins	161	50	16	Fictive	Marge de transports	216
Non-business sector						Secteur non commercial	
251	Mining industries	162	51	17	061-092	Industries des mines	251
252	Manufacturing industries	163	52	18	101-399	Industries manufacturières	252
253	Forestry services industry	164	53	19	051	Industrie des services forestiers	253
254	Other transport industries	165	54	20	451-457	Autres industries du transport	254
255	Highway & bridge maintenance ind.	166	54	20	4591	Entretien des routes, rues & ponts	255
256	Radio & television broadcasting ind	167	55	21	4811-4813	Ind. de la radio & télédiffusion	256
257	Water systems industry	168	56	22	493	Industrie de la distribution d'eau	257
258	Insurance & other finance industry	169	57	23	711-743 7499,7512,759,761	Assurance & aut. agents financiers	258
259	Business service industries	170	58	25	771-773,775-779	Services aux entreprises	259
260	Defence services	171	59	24	811	Services de défense	260
261	Other federal government services	172	59	24	812-817,841	Aut. services de l'admin. fédérale	261
262	Provincial government services	173	59	24	822-827	Services des admin. provinciales	262
263	Local government services	174	59	24	832-837	Services des admin. locales	263
264	Educational service industries	175	60	25	851-859	Ind. des services d'enseignement	264
265	Hospitals	176	61	25	861	Hôpitaux	265
266	Institutional, social services	177	61	25	8622-8629,864, 8672,8694	Établ. de soins & services sociaux	266
267	Other health & social services	178	61	25	8621,863,865,866,8671 8679,8691-8693,8699	Aut. services soin de santé/sociaux	267
268	Amusement & other service ind.	179	62	25	963,9641,9642,911- 922,971,973,979, 994,995	Divertissements & autres services	268
269	Private households	180	63	25	974	Ménages	269
270	Religious organizations	181	63	25	981	Organisations religieuses	270
271	Other non-profit organizations	182	63	25	984-986	Aut. organisations sans but lucratif	271

* SIC: Standard Industrial Classification

** CTI: Classification type des industries.

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC*

Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ** de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - W	L#	M#	S#	1960 SIC - CTI	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - W	N°
Business sector					Secteur des entreprises			
1	Agricultural & related services ind	1	1	1	001-021	001-021	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Logging & forestry industries	3	3	3	031,039	031,039	Exploitation forestière	2
3	Fishing & trapping industries	2	2	2	041-047	041-047	Ind. de la pêche et du piégeage	3
4	Gold mines	4	4	4	051,052	051,052	Mines d'or	4
5	Uranium mines	5	4	4	057	057	Mines d'uranium	5
6	Iron mines	6	4	4	058	058	Mines de fer	6
7	Base metal & other metal mines	5	4	4	053-056,059	059	Mines (métaux de base & autres)	7
8	Coal mines	10	4	4	061	061	Mines de charbon	8
9	Crude petroleum & natural gas	11	5	4	063-066	064	Pétrole brut & gaz naturel	9
10	Asbestos mines	7	4	4	071	071	Mines d'amiante	10
11	Gypsum mines	8	4	4	073	073	Mines de gypse	11
12	Salt mines	9	4	4	077	0793	Mines de sel	12
13	Other non-metal mines	8	4	4	079	072,0791,0792 0794,0799	Mines non métalliques diverses	13
14	Quarry & sand pit industries	12	6	4	083,087	083,087	Carrières et sablières	14
15	Service related to mineral extract.	13	7	4	092-099	096,098,099	Indutries des services miniers	15
16	Meat & meat products (exc. poultry)	14	8	5	101	1011	Viande sauf volaille	16
17	Poultry products industry	15	8	5	103	1012	Industrie de la volaille	17
18	Dairy products industry	18	8	5	105,107	104	Industries laitières	18
19	Fish products industry	16	8	5	111	102	Transformation du poisson	19
20	Fruit & vegetable industries	17	8	5	112	103	Industries des fruits & légumes	20
21	Feed industry	19	8	5	123	106	Industrie des aliments pour animaux	21
22	Flour & breakfast cereals ind.	24	8	5	124,125	105	Fabrication de céréal. de table	22
23	Biscuit industry	21	8	5	128	1071	Industrie des biscuits	23
24	Bread & other bakery products ind.	22	8	5	1291	10721	Pain & autres prod. de boulangerie	24
25	Confectionery mfgs.	24	8	5	131	1081	Fabricants de confiserie	25
26	Cane & beet sugar industry	23	8	5	133	1082	Sucre de canne & de betterave	26
27	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	20	8	5	135	1083	Huiles végétales (sauf de maïs)	27
28	Miscellaneous food industries	24	8	5	139	1089	Industrie d'aliments divers	28
29	Soft drink industry	25	9	5	141	1091	Industrie des boissons gazeuses	29
30	Distillery products industry	26	9	5	143	1092	Ind. des produits de distillation	30
31	Brewery products industry	27	9	5	145	1093	Industrie de la bière	31
32	Wine industry	28	9	5	147	1094	Industrie du vin	32
33	Leaf tobacco processing	29	10	5	151	151	Traitement du tabac en feuilles	33
34	Tobacco products mfgs.	29	10	5	153	153	Fabric. de produits du tabac	34
35	Rubber footwear mfgs.	33	13	5	161	1624	Fabric. de chaus. en caout.	35
36	Tire & tube mfgs.	30	11	5	163	1623	Fab. de chamb. à air & de pneus	36
37	Other rubber industries	30	11	5	169	1629	Autres industries du caoutchouc	37
38	Plastic products industries	31	12	5	27332,3851	1651,27332	Produits en matière plastique	38
39	Leather tanneries	32	13	5	172	172	Tanneries	39
40	Footwear industry	33	13	5	174	174	Industrie de la chaussure	40
41	Leather glove factories	41	15	5	175	175	Fabriques de gants en cuir	41
42	Misc. leather & allied prod. ind.	34	13	5	179	179	Ind. des produits divers en cuir	42
43	Cotton yarn & cloth mills	35	14	5	183	181	Filés & tissus de coton	43
44	Wool yarn & woven cloth industry	36	14	5	193,197	182	Filature & tissage de la laine	44
45	Synthetic textile mills	35	14	5	201	183	Industrie des textiles synthét.	45
46	Fibre preparing mills	38	14	5	211	1851	Préparation des fibres	46
47	Thread mills	38	14	5	212	1891	Fabrication du fil	47
48	Cordage & twine industry	38	14	5	213	184	Industrie des cordes & ficelles	48
49	Narrow fabric mills	38	14	5	214	1892	Industrie des tissus étroits	49
50	Pressed & punched felt mills	38	14	5	215	1852	Ind. du feutre pressé & aéré	50
51	Carpet, mat & rug industry	40	14	5	216	186	Tapis, carpettes & moquettes	51
52	Contract textile dyeing & finishing	39	14	5	218	1894	Teinture & finissage prod. textiles	52
53	Canvas products industry	38	14	5	221	1872	Industrie de la grosse toile	53
54	Cotton & jute bag industry	38	14	5	223	1871	Ind. des sacs de coton & de jute	54
55	Miscellaneous textile ind.	38	14	5	2292	1893,1899	Industries textiles diverses	55
56	Hosiery industry	42	15	5	231	231	Industrie des bas et chaussettes	56
57	Broad knitted fabric industry	37	14	5	2391	2391	Ind. des tissus larges à maille	57
58	Clothing industries	41	15	5	2392, 242-249	2392,243-249	Industries du vêtement	58
59	Sawmills, planing & shingle mills	43	16	5	251	251	Scieries, rabotage & bardeaux	59
60	Veneer & plywood industries	44	16	5	252	252	Ind. des placages & contreplaqués	60
61	Sash, door & other millwork ind.	45	16	5	254	254	Portes, châssis, autres bois ouvrés	61
62	Wooden box factories	46	16	5	256	256	Fab. de boîtes en bois	62

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC* – Continued
Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ de 1970 – suite**

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1960	1970	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
					SIC – CTI	SIC – CAÉ		
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite			
63	Coffin & casket industry	46	16	5	258	258	Industrie des cercueils	63
64	Other wood industries	47	16	5	259	259	Autres industries du bois	64
65	Household furniture industries	48	17	5	2619	2619	Industrie des meubles de maison	65
66	Office furniture industries	49	17	5	264	264	Industrie des meubles de bureau	66
67	Other furniture & fixture ind.	50	17	5	266	266	Autres ind. du meuble & articles	67
68	Electric lamp & shade industry	89	24	5	268	268	Ind. lampes élec. & abat-jour	68
69	Pulp & paper industries	51	18	5	271	271	Industrie des pâtes & papiers	69
70	Asphalt roofing industry	52	18	5	272	272	Ind. du papier-toiture asphalté	70
71	Paper box & bag industries	53	18	5	2731,2732, 27331	2731,2732, 27331	Boîtes en carton et sacs en papier	71
72	Other converted paper products ind.	54	18	5	274	274	Aut. produits en papier transformé	72
73	Printing & publishing industry	55	19	5	286,288,289	286,288,289	Imprimerie & édition	73
74	Platemaking, typesetting & bindery	56	19	5	287,8932	287,8932	Clichage, composition & reliure	74
75	Primary steel industries	57	20	5	291	291	Industries sidérurgiques	75
76	Steel pipe & tube industry	58	20	5	292	292	Fab. de tubes et tuyaux d'acier	76
77	Iron foundries	59	20	5	294	294	Fonderies de fer	77
78	Aluminum smelting & refining	60	20	5	295	295	fonte & affinage de l'aluminium	78
79	Other smelting & refining	60	20	5	295	295	Fonte & affinage – autres	79
80	Aluminum rolling casting, extruding	61	20	5	296	296	Laminage & moulage de l'aluminium	80
81	Copper rolling, casting & extruding	62	20	5	297	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	81
82	Other metal rolling, casting etc.	63	20	5	298	298	Laminage & moulage d'autres métaux	82
83	Boiler & plate works	64	21	5	301	301	Ind. des chaud. & des plaques	83
84	Fabricated struct. metal ind.	64	21	5	302	302	Fab. des élém. de charp. métal.	84
85	Ornamental & arch. metal prod. ind.	65	21	5	303	303	Produits d'architecture en métal	85
86	Stamped, pressed & coated metals	66	21	5	304	304	Emboutissage & matriçage des métaux	86
87	Wire & wire products industries	67	21	5	305	305	Fil métallique & ses produits	87
88	Hardware tool & cutlery industries	68	21	5	306	306	Articles de quincaillerie	88
89	Heating equipment industry	69	21	5	307	307	Industrie du matériel de chauffage	89
90	Machine shops industry	70	21	5	308	308	Ateliers d'usinage	90
91	Other metal fabricating industries	71	21	5	309	309	Autres ind. de produits en métal	91
92	Agriculture implement industry	72	22	5	311	311	Industrie des instruments aratoires	92
93	Other machinery & equipment ind.	74	22	5	315	315	Autre machinerie & équipement	93
94	Commercial refrigeration equipment	73	22	5	316	316	Équip. commercial de réfrigération	94
95	Office, store & business machines	86	24	5	318	318	Ordinateurs & autre mach. de bureau	95
96	Aircraft & aircraft parts industry	75	23	5	321	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	96
97	Motor vehicle industry	76	23	5	323	323	Industrie des véhicules automobiles	97
98	Truck, bus body & trailer industry	77	23	5	324	324	Carrosseries de camions & remorques	98
99	Motor vehicle parts & accessories	78	23	5	2291,325, 3852	1652,188,325	Pièces & accessoires pour véhicules	99
100	Railroad rolling stock industry	79	23	5	326	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	100
101	Shipbuilding and repair industry	80	23	5	327	327	Construction, réparation de navire	101
102	Misc. transportation equipment ind.	81	23	5	328,329	328,329	Ind. diverses du matériel transport	102
103	Small electrical appliance industry	82	24	5	331	331	Petits appareils électriques	103
104	Major appliances (elec & non-elec.)	83	24	5	332	332	Gros appareils (électriques ou non)	104
105	Record players, radio & tv receiver	84	24	5	334	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	105
106	Electronic equipment industries	85	24	5	335	335	Industrie du matériel électronique	106
107	Mfgs of elect. ind. equip.	89	24	5	336	336	Fab. matériel électrique indust.	107
108	Battery industry	88	24	5	337	3391	Industrie des accumulateurs	108
109	Communications, energy wire & cable	87	24	5	338	338	Fils & câbles, élect./communication	109
110	Mfgs of misc. elect. products	89	24	5	339	333,3399	Fab. appareils électr. divers	110
111	Cement industry	91	25	5	341	352	Industrie du ciment	111
112	Lime mfgs	95	25	5	343	358	Fabricants de chaux	112
113	Concrete products industry	92	25	5	347	354	Industrie des produits en béton	113
114	Ready-mix concrete industry	93	25	5	348	355	Industrie du béton préparé	114
115	Clay products industry	90	25	5	351	351	Industrie des produits en argile	115
116	Refractories mfgs	95	25	5	352	3591	Fab. de produits réfractaires	116
117	Stone products mfgs	95	25	5	353	353	Fabric. de produits en pierre	117
118	Other non-metallic products ind.	95	25	5	345,354, 355,359	3599	Fab. autr. prod. minér. non mét.	118
119	Glass & glass products industries	94	25	5	356	356	Verre & articles en verre	119
120	Abrasives mfgs	95	25	5	357	357	Fabricants d'abrasifs	120
121	Petroleum refineries	96	26	5	365	365	Raffineries de pétrole	121

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC* – Continued

Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ** de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1960 SIC – CTI	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite			
122	Other petrol. & coal prod. ind.	96	26	5	369	369	Fab. aut. der. pétr. & du char.	122
123	Mfgs. of mixed fertilizers	103	27	5	372	372	Fab. engrais mélangés	123
124	Plastic & synthetic resin industry	98	27	5	373	373	Mat. plastique & résine synthétique	124
125	Pharmaceutical & medicine industry	99	27	5	374	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	125
126	Paint & varnish industry	100	27	5	375	375	Industrie des peintures & vernis	126
127	Soap & cleaning compounds industry	101	27	5	376	376	Savons & composés de nettoyage	127
128	Toilet preparations industry	102	27	5	377	377	Industrie des produits de toilette	128
129	Industrial chemicals industries nec	97	27	5	378	378	Prod. chimiques d'usage indust. nca	129
130	Other chemical industries	103	27	5	371,379	379	Autres industries chimiques	130
131	Scient. & prof. equip. mfgs.	108	28	5	381	391	Fab. inst. scient. & prof.	131
132	Jewellery & precious metal ind.	104	28	5	382	392	Bijouterie & orfèvrerie	132
133	Broom, brush & mop industry	108	28	5	383	3991	Ind. balais, brosses & vadrouil.	133
134	Sporting goods & toy industries	105	28	5	393	393	Ind. des articles de sport & jouets	134
135	Floor tile, linoleum, coated fabric	107	28	5	219	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	135
136	Sign & displays industry	106	28	5	397	397	Industrie des enseignes & étalages	136
137	Misc. manufacturing ind. nec	108	28	5	384,395, 398,399	3992, 3994-3999	Ind. manufacturières div. nca	137
138	Repair construction	109	29	6	404-421	404-421	Réparation (construction)	138
139	Residential construction	110	29	6	404-421	404-421	Construction domiciliaire	139
140	Non-residential bldg. construction	111	29	6	404-421	404-421	Bâtiments autres que domiciliaires	140
141	Road, highway & airstrip const.	112	29	6	404-421	404-421	Const. routes & pistes d'atter.	141
142	Gas & oil facility construction	113	29	6	404-421	404-421	Const. inst. gazif. & pétrolif.	142
143	Dams & irrigation projects	114	29	6	404-421	404-421	Barrages & projets d'irrigation	143
144	Railway & telephone telegraph const	115	29	6	404-421	404-421	Const. ch. de fer, télég. téléphone	144
145	Other engineering construction	116	29	6	404-421	404-421	Autres travaux de génie	145
146	Construction, other activities	117	29	6	404-421	404-421	Construction, autres activités	146
147	Air transport & services incidental	118	30	7	501-502	501-502	Transp. aérien & services relatifs	147
148	Other transport & serv. to transp.	125	30	7	517,519	517,519	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	148
149	Water transport & rel. services	120	30	7	504-505	504,505	Transp. par eau & services relatifs	149
150	Railway transport & rel. services	119	30	7	506	503	Transp. ferroviaire & services rel.	150
151	Truck transport industries	121	30	7	507	506-507	Industries du camionnage	151
152	Interurban & rural transit systems	123	30	7	508	508	Transp. en commun interurbain/rural	152
153	Urban transit system industry	122	30	7	509	509	Ind. du transport en commun urbain	153
154	Taxicab industry	124	30	7	512	512	Industrie du taxi	154
155	Pipeline transport industries	127	31	7	515	515	Ind. du transport par pipelines	155
156	Highway & bridge maintenance ind.	126	30	7	516	516	Entretien des routes, rues & ponts	156
157	Storage and warehousing industries	128	32	7	524-527	524,527	Ind. d'entrepasage & d'emmagasinage	157
158	Telecommunication broadcasting ind.	129	33	8	543	543	Ind. de la diffusion des télécom.	158
159	Telecommunication carriers & other	130	33	8	544,545	544,545	Télécommunications transmission/aut.	159
160	Postal service industry	131	33	8	548	548	Industrie des service postaux	160
161	Electric power systems industry	132	34	9	572	572	Industrie de l'énergie électrique	161
162	Gas distribution systems industry	133	34	9	574	574	Industrie de la distribution de gaz	162
163	Other utility industries nec	134	34	9	579	579	Autres ind. de services publics nca	163
164	Wholesale trade industries	135	35	10	602-629	602-629	Industries du commerce de gros	164
165	Retail trade industries	136	36	11	1292,2611, 631 - 699	10722,2611, 631 - 699	Industries du commerce de detail	165
166	Owner occupied dwellings	141	40	12	7373	7373	Immeubles occupés par propriétaire	166
167	Govt. royalties on nat. resources	140	39	12	7372	7372	Redevances gouv. sur ressources nat	167
168	Banks and credit unions	137	37	12	702	7011-7013, 7016, 7019	Banques & caisses populaires	168
169	Insurance industries	139	38	12	7311	7211	Industries des assurances	169
170	Other fin. ins. & real estate	138	37	12	702,704,7312 735,7371	7014,7015,703 705,707,715 7212,735,7371	Autres agences d'ass. & d'imm.	170
171	Educational service industries	145	42	13	801-809	801-809	Ind. des services d'enseignement	171
172	Hospitals	146	43	13	821	821	Hôpitaux	172
173	Other health services	147	43	13	823-827	822-827	Aut. ind. des serv de soins de santé	173
174	Motion picture & video industries	149	45	13	851	841,842	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	174
175	Other amusement & recreational serv.	150	45	13	853-859	843-845,849	Autre serv. de divert. & de loisir	175

SNA Industry Codes, at the Worksheet Level (W) in Terms of 1960 and 1970 SIC* – Concluded
Codes des industries du SCN, niveau de travail (W) selon la CTI de 1960 et la CAÉ de 1970 – fin**

No.	INDUSTRY TITLE – W	L#	M#	S#	1960 SIC – CTI	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – W	N°
Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite			
176	Professional business services	143	41	13	861,864,866	861,863,864,866	Serv. professionnels aux entrepris.	176
177	Advertising services	144	41	13	862	862	Services de publicité	177
178	Laundries & cleaners	151	46	13	874	874,876	Blanchissage et nettoyage à sec	178
179	Accommodation & food service ind.	148	44	13	875,876	881-886	Hébergement & restauration	179
180	Other personal services	152	46	13	871,872,877-879	871,872,877,879	Autres services personnels	180
181	Photographers	153	47	13	8931	8931	Photographes	181
182	Misc. service industries	154	47	13	891,894-899	891,894-899	Industries des services divers	182
183	Other business service industries	142	41	13	869	851-855,867,869	Aut. ind. des serv. aux entreprises	183
184	Operating supplies	155	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures d'exploitation	184
185	Office supplies	156	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de bureau	185
186	Cafeteria supplies	157	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de cafétéria	186
187	Transportation margins	161	50	16	Fictive	Fictive	Marge de transports	187
188	Laboratory supplies	158	48	14	Fictive	Fictive	Fournitures de laboratoire	188
189	Travel & entertainment	159	49	15	Fictive	Fictive	Déplacement & représentation	189
190	Advertising & promotion	160	49	15	Fictive	Fictive	Publicité & promotion	190
Non-business sector					Secteur non commercial			
201	Mining industries	162	51	17	051-099	051-099	Industries des mines	201
202	Manufacturing industries	163	52	18	101-399	101-399	Industries manufacturières	202
203	Forestry services industry	164	53	19	039	039	Industrie des services forestiers	203
204	Other transport industries	165	54	20	501,505	501,505	Autres industries du transport	204
205	Highway & bridge maintenance ind.	166	54	20	516	516	Entretien des routes, rues & ponts	205
206	Radio & television broadcasting ind	167	55	21	543	543	Ind. de la radio & télédiffusion	206
207	Water systems industry	168	56	22	576	576	Industrie de la distribution d'eau	207
208	Insurance & other finance industry	169	57	23	702,704,731 735-737	7014,7015,721 703-715, 735-737	Assurance et aut. agents financiers	208
209	Business service industries	170	58	25	861-869	851-869	Services aux entreprises	209
210	Defence services	171	59	24	902	902	Services de défense	210
211	Other federal government services	172	59	24	909,991	909,991	Aut. services de l'admin. fédérale	211
212	Provincial government services	173	59	24	931	931	Services des admin. provinciales	212
213	Local government services	174	59	24	951	951	Services des admin. locales	213
214	Educational service industries	175	60	25	801-809	801-809	Ind. des services d'enseignement	214
215	Hospitals	176	61	25	821	821	Hôpitaux	215
216	Institutional, social services	177	61	25	828	828	Établ. de soins & services sociaux	216
217	Other health & social services	178	61	25	823-827	822-827	Aut. services soin de santé/sociaux	217
218	Amusement & other service ind.	179	62	25	851-859, 875,876 896,897	841-849,881 886, 887 898	Divertissements & autres services	218
219	Private households	180	63	25	873	873	Ménages	219
220	Religious organizations	181	63	25	831	831	Organisations religieuses	220
221	Other non-profit organizations	182	63	25	891,899	891,899	Aut. organisations sans but lucratif	221

* Standard Industrial Classification.

** Classification des activités économiques.

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W)

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L	Nº
	Business sector					Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	011-23	1	001-021	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	031-033	3	041-047	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	0411,0412, 0511	2	031,039	Exploitation forestière	3
4	Gold mines	5	0611	4	051-052	Mines d'or	4
5	Other metal mines	6	0612-0616, 0619	5,7	057,059	Autres mines de métaux	5
6	Iron mines	7	0617	6	058	Mines de fer	6
7	Asbestos mines	8	0621	10	071	Mines d'amiante	7
8	Non-metal mines ex coal & asbestos	9,11	0622-0624, 0629	11,13	072,073, 0791, 0792, 0794-0799	Mines non métal. ex charbon amianté	8
9	Salt mines	10	0625	12	0793	Mines de sel	9
10	Coal mines	12	063	8	061	Mines de charbon	10
11	Crude petroleum & natural gas	13	071	9	064	Pétrole brut & gaz naturel	11
12	Quarry & sand pit industries	14	081,082	14	083,084	Carrières & sablières	12
13	Service related to mineral extract.	15	091,092	15	096,098,099	Industries des services miniers	13
14	Meat & meat products (exc. poultry)	16	1011	16	1011	Viande sauf volaille	14
15	Poultry products industry	17	1012	17	1012	Industrie de la volaille	15
16	Fish products industry	18	102	19	102	Transformation du poisson	16
17	Fruit and vegetable industries	19	103	20	103	Industries des fruits & légumes	17
18	Dairy products industries	20	104	18	104	Industries laitières	18
19	Feed industry	22	1053	21	106	Industrie des aliments pour animaux	19
20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	23	106	27	1083	Huiles végétales (sauf de maïs)	20
21	Biscuit industry	24	1071	23	1071	Industrie des biscuits	21
22	Bread & other bakery products ind.	25	1072	24	10721	Pain & autres prod. de boulangerie	22
23	Cane & beet sugar industry	26	1081	26	1082	Sucre de canne & de betterave	23
24	Misc. food products industries	21, 27-29	109,1051, 1052,1082, 1083	22,25,28	105,1081, 1089	Produits alimentaires divers	24
25	Soft drink industry	30	111	29	1091	Industrie des boissons gazeuses	25
26	Distillery products industry	31	112	30	1092	Ind. des produits de distillation	26
27	Brewery products industry	32	113	31	1093	Industrie de la bière	27
28	Wine industry	33	114	32	1094	Industrie du vin	28
29	Tobacco products industries	34	121,122	33,34	151,153	Industries du tabac	29
30	Rubber products industries	35	151-159	36,37	1623,1629	Ind. des produits en caoutchouc	30
31	Plastic products industries	36-40	161-169	38	1651,27332	Produits en matière plastique	31
32	Leather tanneries	41	1711	39	172	Tanneries	32
33	Footwear industry	42	1712	35,40	1624,174	Industrie de la chaussure	33
34	Misc. leather & allied prod. ind.	43	1713,1719	42	179	Ind. des produits divers en cuir	34
35	Man-made fibre yarn & woven cloth	44,45	181,1829	43,45	181,183	Fibres chimiques & tissus tissés	35
36	Wool yarn & woven cloth industry	46	1821	44	182	Filature & tissage de la laine	36
37	Broad knitted fabric industry	47	183	57	2391	Ind. des tissus larges à maille	37
38	Misc. textile products industries	48	191,193,1991 1993-1995, 1999	46-50 53-55	184,1851, 1852 1871, 1872,1891- 1893,1899	Ind. des produits textiles divers	38
39	Contract textile dyeing & finishing	49	1992	52	1894	Teinture & finissage prod. textiles	39
40	Carpet, mat & rug industry	50	192	51	186	Tapis, carpettes & moquettes	40
41	Clothing industries exc. hosiery	51-54	243-245, 2491-2493, 2495-2499	41,58	175,2392, 243-249	Ind. de l'habillement sauf bas	41
42	Hosiery industry	55	2494	56	231	Industrie des bas & chaussettes	42
43	Sawmills, planing & shingle mills	56	251	59	251	Scieries, rabotage & bardeaux	43
44	Veneer and plywood industries	57	252	60	252	Ind. des placages & contreplaqués	44
45	Sash, door & other millwork ind.	58,59	254	61	254	Portes, châssis, autres bois ouvrés	45
46	Wooden box & coffin industries	60	256,258	62,63	256,258	Ind. des boîtes & des cercueils	46
47	Other wood industries	61,62	259	64	259	Autres industries du bois	47
48	Household furniture industries	63	261	65	2619	Industrie des meubles de maison	48
49	Office furniture industries	64	264	66	264	Industrie des meubles de bureau	49
50	Other furniture & fixture ind.	65	269	67	266	Autres ind. de meubles & articles	50

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) – Continued

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 – suite

No.	INDUSTRY TITLE – L	1980 W – #	1980 SIC – CTI	1970 W – #	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – L	N°
	Business sector – Continued					Secteur des entreprises – suite	
51	Pulp & paper industries	66-68	271	69	271	Industries des pâtes et papier	51
52	Asphalt roofing industry	69	272	70	272	Ind. du papier-toiture asphalté	52
53	Paper box & bag industries	70	273	71	2731,2732, 27331	Boîtes en carton et sacs en papier	53
54	Other converted paper products ind.	71	279	72	274	Aut. produits en papier transformé	54
55	Printing & publishing ind.	72-74	281,283,284	73	286,288,289	Imprimerie & édition	55
56	Platemaking, typesetting & bindery	75	282	74	287,8932	Clichage, composition & reliure	56
57	Primary steel industries	76,77	291	75	291	Industries sidérurgiques	57
58	Steel pipe & tube industry	78	292	76	292	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	58
59	Iron foundries	79	294	77	294	Fonderies de fer	59
60	Non-ferrous smelting & refining ind.	80	295	78,79	295	Fonte & affinage métaux non ferreux	60
61	Aluminum rolling casting, extruding	81	296	80	296	Laminage & moulage de l'aluminium	61
62	Copper rolling casting & extruding	82	297	81	297	Laminage, moulage, ext. du cuivre	62
63	Other metal rolling, casting etc.	83	299	82	298	Laminage & moulage d'autres métaux	63
64	Power boiler & struct. metal ind.	84-86	301-302	83,84	301,302	Chaudières & éléments de charpente	64
65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	87	303	85	303	Produits d'architecture en métal	65
66	Stamped, pressed & coated metals	88	304	86	304	Emboutissage & matricage des métaux	66
67	Wire and wire products industries	89	305	87	305	Fil métallique & ses produits	67
68	Hardware, tool & cutlery industries	90	306	88	306	Articles de quincaillerie	68
69	Heating equipment industry	91	307	89	307	Industrie du matériel de chauffage	69
70	Machine shops industry	92	308	90	308	Ateliers d'usinage	70
71	Other metal fabricating industries	93	309	91	309	Autres ind. de produits en métal	71
72	Agriculture implement industry	94	311	92	311	Industrie des instruments aratoires	72
73	Commercial refrigeration equipment	95	312	94	316	Équip. commercial de réfrigération	73
74	Other machinery & equipment ind.	96-98	319	93	315	Autre machinerie & équipement	74
75	Aircraft & aircraft parts industry	99	321	96	321	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	75
76	Motor vehicle industry	100	323	97	323	Industrie des véhicules automobiles	76
77	Truck, bus body & trailer industry	101	324	98	324	Carrosseries de camions & remorques	77
78	Motor vehicle parts & accessories	102-109	325	99	1652,188,325	Pièces & accessoires pour véhicules	78
79	Railroad rolling stock industry	110	326	100	326	Ind. du matériel ferroviaire roulant	79
80	Shipbuilding and repair industry	111	327	101	327	Construction, réparation de navire	80
81	Misc. transportation equipment ind.	112	328,329	102	328,329	Ind. diverses du matériel transport	81
82	Small electrical appliance industry	113	331	103	331	Petits appareils électriques	82
83	Major appliances (elec & non-elec.)	114	332	104	332	Gros appareils (électriques ou non)	83
84	Record players, radio & tv receiver	116	334	105	334	Phonographes, récepteurs radio & tv	84
85	Electronic equipment industries	117-119	335	106	335	Industrie du matériel électronique	85
86	Office, store & business machines	120,121	336	95	318	Ordinateurs & autre mach. de bureau	86
87	Communications, energy wire & cable	124	338	109	338	Fils & câbles, élect./communication	87
88	Battery industry	125	3391	108	3391	Industrie des accumulateurs	88
89	Other elect. & electronic products	115,122 123,126	333,337, 3392-3399	68,107 110	268,333,336 3399	Autres prod. élect. & électroniques	89
90	Clay products industry	127	351	115	351	Industrie des produits en argile	90
91	Cement industry	128	352	111	352	Industrie du ciment	91
92	Concrete products industry	129	354	113	354	Industries des produits en béton	92
93	Ready-mix concrete industry	130	355	114	355	Industrie du béton préparé	93
94	Glass & glass products industries	131	356	119	356	Verre & articles en verre	94
95	Non-metallic mineral products nec	132,133	357-359	112,120 116-118	353,357-359	Produits minéraux non métal. nca	95
96	Refined petroleum & coal products	134	361,369	121,122	365,369	Prods. raffinés de pétrole & charbon	96
97	Industrial chemicals industries nec	135,136	371	129	378	Prods chimiques d'usage indust. nca	97
98	Plastic & synthetic resin industry	138	373	124	373	Mat. plastique & résine synthétique	98
99	Pharmaceutical & medicine industry	139	374	125	374	Prod. pharmaceutiques & médicaments	99
100	Paint and varnish industry	140	375	126	375	Industrie des peintures & vernis	100
101	Soap & cleaning compounds industry	141	376	127	376	Savons & composés de nettoyage	101
102	Toilet preparations industry	142	377	128	377	Industrie des produits de toilette	102
103	Chemical & chemical products nec	137,143	372,379	123,130	372,379	Industries chimiques nca	103
104	Jewellery & precious metal ind.	146	392	132	392	Bijouterie & orfèvrerie	104
105	Sporting goods & toy industries	147,148	393	134	393	Ind. des articles de sport & jouets	105
106	Sign and display industry	149	397	136	397	Industrie des enseignes & étalages	106

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) - Continued
Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 - suite

No.	INDUSTRY TITLE - L	1980 W - #	1980 SIC - CTI	1970 W - #	1970 SIC - CAÉ	NOM DES INDUSTRIES - L	Nº
Business sector - Continued						Secteur des entreprises - suite	
107	Floor tile, linoleum, coated fabric	150	3993	135	3993	Dalles, linoleum & tissus enduits	107
108	Other manufacturing industries nec	144,145 151,152	391,3991, 3992, 3994- 3999	131,133 137	391,3991, 3992, 3994- 3999	Aut. industries manufacturières nca	108
109	Repair construction	153	401-449	138	404-421	Réparation (construction)	109
110	Residential construction	154	401-449	139	404-421	Construction domiciliaire	110
111	Non-residential bldg. construction	155	401-449	140	404-421	Bâtiments autres que domiciliaires	111
112	Road, highway & airstrip const.	156	401-449	141	404-421	Const. routes & pistes d'atter.	112
113	Gas & oil facility construction	157	401-449	142	404-421	Const. inst. gazif. & pétrolif.	113
114	Dams & irrigation projects	158	401-449	143	404-421	Barrages & projets d'irrigation	114
115	Railway & telephone telegraph const	159	401-449	144	404-421	Const. ch. de fer, télégr. téléphone	115
116	Other engineering construction	160	401-449	145	404-421	Autres travaux de génie	116
117	Construction, other activities	161	401-449	146	404-421	Construction, autres activités	117
118	Air transport & services incidental	162	451,452	147	501,502	Transp. aérien & services relatifs	118
119	Railway transport & rel. services	163	453	150	503	Transp. ferroviaire & services rel.	119
120	Water transport & rel. services	164	454,455	149	504-505	Transport par eau & services rel.	120
121	Truck transport industries	165	456	151	506,507	Industries du camionnage	121
122	Urban transit system industry	166	4571	153	509	Ind. du transport en commun urbain	122
123	Interurban & rural transit systems	167	4572	152	508	Transp. en commun interurbain/ rural	123
124	Taxicab industry	168	4581	154	512	Industrie du taxi	124
125	Other transport & serv. to transp.	169,170	4573-4575, 4589 4592, 4599,996 9991	148	517,519	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	125
126	Highway & bridge maintenance ind.	171	4591	156	516	Entretien des routes, rues & ponts	126
127	Pipeline transport industries	172,173	461	155	515	Ind. du transport par pipelines	127
128	Storage and warehousing industries	174	471,479	157	524,527	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	128
129	Telecommunication broadcasting ind.	175,176	481	158	543	Ind. de la diffusion des télécom.	129
130	Telecommunication carriers & other	177	482,483	159	544,545	Télécommunications transmission/aut	130
131	Postal service industry	178	4841	160	548	Industrie des service postaux	131
132	Electric power systems industry	179	491	161	572	Industrie de l'énergie électrique	132
133	Gas distribution systems industry	180	492	162	574	Industrie de la distribution de gaz	133
134	Other utility industries nec	181	499	163	579	Autres ind. de services publics nca	134
135	Wholesale trade industries	182	501-599	164	602-629	Industries du commerce de gros	135
136	Retail trade industries	183	601-692	165	10722,2611, 631-699	Industries du commerce de détail	136
137	Banks, credit union & oth. dep inst	184,186	701,702,705 709	168	7011-7013, 7016, 7019	Banques, caisses d'épargne aut. inst.	137
138	Trust, other finance & real estate	185,187	703,704, 711-729 741-7212 703- 743, 7499, 7511, 7512, 759 761	170	7014-7015, 715,735- 7371	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	138
139	Insurance industries	188	731-733	169	7211	Industries des assurances	139
140	Govt. royalties on nat. resources	189	7495	167	7372	Redevances gouv. sur ressources nat.	140
141	Owner occupied dwellings	190	7513	166	7373	Immeubles occupés par propriétaire	141
142	Other business service industries	191,194	771,772, 777,779	183	851-855, 867,869	Aut. ind. des serv. aux entreprises	142
143	Professional business services	192	773,776,775	176	861,863, 864,866	Serv. professionnels aux entrepris.	143
144	Advertising services	193	774	177	862	Services de publicité	144
145	Educational service industries	195	851-859	171	801-809	Ind. des services d'enseignement	145
146	Hospitals	196	861	172	821	Hôpitaux	146
147	Other health services	197,198	8621,863, 865,866,, 8671,8679 868,8691- 8693,8699	173	822-827	Aut ind. des serv de soins de santé	147

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (L) in Terms of Both 1980 SIC and Worksheet Level (W) and 1970 SIC and Worksheet Level (W) – Concluded

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (L) selon la CTI et les niveaux de travail (W) de 1980 et selon la CAÉ et les niveaux de travail (W) de 1970 – fin

No.	INDUSTRY TITLE – L	1980 W – #	1980 SIC – CTI	1970 W – #	1970 SIC – CAÉ	NOM DES INDUSTRIES – L	Nº
Business sector – Concluded					Secteur des entreprises – fin		
148	Accommodation & food service ind.	199,200	911-922	179	881-886	Hébergement & restauration	148
149	Motion picture & video industries	201,202	961,962	174	841,842	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	149
150	Other amusement & recreational serv	203,204	963-969	175	843-845,849	Autre serv. de divert. & de loisir	150
151	Laundries & cleaners	205	972	178	874,876	Blanchissage et nettoyage à sec	151
152	Other personal services	206	971,973,979	180	871,872, 877,879	Autres services personnels	152
153	Photographers	207	993	181	8931	Photographes	153
154	Misc. service industries	208,209	982,983,991 992,994, 995 999,4842	182	891,894-899	Industries des services divers	154
155	Operating supplies	210	Fictive	184	Fictive	Fournitures d'exploitation	155
156	Office supplies	211	Fictive	185	Fictive	Fournitures de bureau	156
157	Cafeteria supplies	212	Fictive	186	Fictive	Fournitures de cafétéria	157
158	Laboratory supplies	213	Fictive	188	Fictive	Fournitures de laboratoire	158
159	Travel & entertainment	214	Fictive	189	Fictive	Déplacement & représentation	159
160	Advertising & promotion	215	Fictive	190	Fictive	Publicité & promotion	160
161	Transportation margins	216	Fictive	187	Fictive	Marge de transports	161
Non-business sector					Secteur non commercial		
162	Mining industries	251	061-092	201	051-099	Industries des mines	162
163	Manufacturing industries	252	101-399	202	101-399	Industries manufacturières	163
164	Forestry services industry	253	051	203	039	Industrie des services forestiers	164
165	Other transport industries	254	451-457	204	501,505	Autres industries du transport	165
166	Highway & bridge maintenance ind.	255	4591	205	516	Entretien des routes, rues & ponts	166
167	Radio & television broadcasting ind	256	4811-4813	206	543	Ind. de la radio & télédiffusion	167
168	Water systems industry	257	493	207	576	Industrie de la distribution d'eau	168
169	Insurance & other finance industry	258	711-743, 7499, 7512, 759,761	208	7014,7015, 721, 703-715, 735-737	Assurance & aut. agents financiers	169
170	Business service industries	259	771-773, 775-779	209	851-869	Services aux entreprises	170
171	Defence services	260	811	210	902	Services de défense	171
172	Federal government services	261	812-817,841	211	909,991	Services de l'admin. fédérale	172
173	Provincial government services	262	822-827	212	931	Services des admin. provinciales	173
174	Local government services	263	832-837	213	951	Services des admin. locales	174
175	Educational service industries	264	851-859	214	801-809	Ind. des services d'enseignement	175
176	Hospitals	265	861	215	821	Hôpitaux	176
177	Institutional, social services	266	8622-8629, 8694, 864, 8672,	216	828	Établ. de soins & services sociaux	177
178	Other health & social services	267	8621,863,865 866, 8671, 8679, 8691 8693, 8699	217	822-827	Aut. services soin de santé/sociaux	178
179	Amusement & other service ind.	268	963,9641, 9642 911-922,886, 897,898 971, 973 979,994,995	218	841-849,881-	Divertissements & autres services	179
180	Private households	269	974	219	873	Ménages	180
181	Religious organizations	270	981	220	831	Organisations religieuses	181
182	Other-non profit organizations	271	984-986	221	891,899	Aut. organisations sans but lucratif	182

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (M) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels**Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (M) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970**

No.	INDUSTRY TITLE - M	1980 W - #	1970 W - #	NOM DES INDUSTRIES - M	Nº
Business sector				Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	2	Exploitation forestière	3
4	Mining industries	5-12	4-8,10-13	Industries des mines	4
5	Crude petroleum & natural gas	13	9	Pétrole brut & gaz naturel	5
6	Quarry & sand pit industries	14	14	Carrières & sablières	6
7	Service related to mineral extract.	15	15	Industries des services miniers	7
8	Food industries	16-29	16-28	Industries des aliments	8
9	Beverage industries	30-33	29-32	Industries des boissons	9
10	Tobacco products industries	34	33,34	Industries du tabac	10
11	Rubber products industries	35	36-37	Ind. des produits en caoutchouc	11
12	Plastic products industries	36-40	38	Produits en matière plastique	12
13	Leather & allied products ind.	41-43	35,39,40,42	Ind. du cuir & produits connexes	13
14	Primary textile & textile prod. ind	44-50	43-55,57	Ind. textiles & produits textiles	14
15	Clothing industries	51-55	41,56,58	Industries de l'habillement	15
16	Wood industries	56-62	59-64	Industries du bois	16
17	Furniture & fixture industries	63-65	65-67	Meubles & articles d'ameublement	17
18	Paper & allied products industries	66-71	69-72	Ind. du papier & produits connexes	18
19	Printing, publishing & allied ind.	72-75	73,74	Imprimerie, édition & ind. connexes	19
20	Primary metal industries	76-83	75-82	Première transformation des métaux	20
21	Fabricated metal product industries	84-93	83-91	Fabrication des produits en métal	21
22	Machinery industries	94-98	92-94	Industries de la machinerie	22
23	Transportation equipment industries	99-112	96-102	Industries du matériel de transport	23
24	Electrical & electronic products	113-126	68,95,103-110	Prod. électriques & électroniques	24
25	Non-metallic mineral products ind.	127-133	111-120	Produits minéraux non métalliques	25
26	Refined petroleum & coal products	134	121-122	Prods raffinés de pétrole & charbon	26
27	Chemical & chemical products ind.	135-143	123-130	Industries chimiques	27
28	Other manufacturing industries	144-152	131-137	Autres industries manufacturières	28
29	Construction industries	153-161	138-146	Industries de la construction	29
30	Transportation industries	162-171	147-154,156	Industries du transport	30
31	Pipeline transport industries	172-173	155	Ind. du transport par pipelines	31
32	Storage & warehousing industries	174	157	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	32
33	Communication industries	175-178	158-160	Industries des communications	33
34	Other utility industries	179-181	161-163	Aut. industries de services publics	34
35	Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros	35
36	Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail	36
37	Finance & real estate industries	184-187	168,170	Ind. financières et immobilières	37
38	Insurance industries	188	169	Industries des assurances	38
39	Govt. royalties on nat. resources	189	167	Redevances gouv. sur ressources nat	39
40	Owner occupied dwellings	190	166	Immeubles occupés par propriétaire	40
41	Business service industries	191-194	176,177,183	Ind. des services aux entreprises	41
42	Educational service industries	195	171	Ind. des services d'enseignement	42
43	Health services industry	196-198	172,173	Ind. des services de soins de santé	43
44	Accommodation & food service ind.	199-200	179	Hébergement & restauration	44
45	Amusement & recreational services	201-204	174,175	Serv. de divertissements et loisirs	45
46	Personal & household service ind.	205-206	178,180	Ind. des serv. personnels & domest.	46
47	Other service industries	207-209	181,182	Autres industries des services	47
48	Operating, off., cafet. & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. et caf.	48
49	Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion et publicité	49
50	Transportation margins	216	187	Marge de transports	50
Non-business sector				Secteur non commercial	
51	Mining industries	251	201	Industries des mines	51
52	Manufacturing industries	252	202	Industries manufacturières	52
53	Forestry services industry	253	202	Industrie des services forestiers	53
54	Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport	54
55	Radio & television broadcasting ind	256	206	Ind. de la radio et télédiffusion	55
56	Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau	56
57	Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers	57
58	Business service industries	259	209	Services aux entreprises	58
59	Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux	59
60	Educational service industries	264	214	Ind. des services d'enseignement	60
61	Health & social service industries	265-267	215-217	Serv. de soins de santé & sociaux	61
62	Amusement & other service ind.	268	218	Divertissements & autres services	62
63	Personal, household & other serv.	269-271	219-221	Serv. person., domestiques & autres	63

SNA Industry Codes at the Aggregation Level (S) in Terms of 1980 and 1970 Worksheet Levels

Codes des industries du SCN au niveau d'agrégation (S) selon les niveaux de travail (W) de 1980 et de 1970

No.	INDUSTRY TITLE - S	1980 W - #	1970 W - #	NOM DES INDUSTRIES - S	Nº
Business sector				Secteur des entreprises	
1	Agricultural & related services ind	1,2	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piégeage	2
3	Logging & forestry industries	4	2	Exploitation forestière	3
4	Mining, quarrying & oil well ind.	5-15	4-15	Mines, carrières & puits de pétrole	4
5	Manufacturing industries	16-152	16-137	Industries manufacturières	5
6	Construction industries	153-161	138-146	Industries de la construction	6
7	Transportation & storage industries	162-174	147-157	Ind. du transport et entreposage	7
8	Communication industries	175-178	158-160	Industries des communications	8
9	Other utility industries	179-181	161-163	Aut. industries de services publics	9
10	Wholesale trade industries	182	164	Industries du commerce de gros	10
11	Retail trade industries	183	165	Industries du commerce de détail	11
12	Finance, insurance & real est. ind.	184-190	166-170	Finances, ass. & aff. immobilières	12
13	Community, business, person. serv.	191-209	171-183	Serv. socio-cult. commer. & pers.	13
14	Operating, off., cafet. & lab. sup.	210-213	184-186,188	Fourni. exploi., bur., lab. & caf.	14
15	Travel, advertising & promotion	214,215	189,190	Tourisme, promotion & publicité	15
16	Transportation margins	216	187	Marge de transports	16
Non-business sector				Secteur non commercial	
17	Mining industries	251	201	Industries des mines	17
18	Manufacturing industries	252	202	Industries manufacturières	18
19	Forestry services industry	253	203	Industrie des services forestiers	19
20	Transportation industries	254,255	204,205	Industries du transport	20
21	Communication industries	256	206	Industries des communications	21
22	Water systems industry	257	207	Industrie de la distribution d'eau	22
23	Insurance & other finance industry	258	208	Assurance & aut. agents financiers	23
24	Government service industries	260-263	210-213	Ind. des services gouvernementaux	24
25	Community & personal services	259,264-271	209,214-221	Serv. socio-culturels & personnels	25
Special aggregations - G				Agrégations spéciales - G	
26	Total economy	1-209,251-271	1-183,201-221	Ensemble	26
27	Business sector industries	1-209	1-183	Secteur des entreprises	27
28	Business sector - goods	1-161,179-181	1-146,161-163	Secteur des entreprises - biens	28
29	Business sector - services	162-178, 182-209	147-160,164-183	Secteur des entreprises - services	29
30	Non-business sector industries	251-271	201-221	Secteur non commercial	30
31	Non-business sector - goods	251-252,257	201,202,207	Secteur non commercial - biens	31
32	Non-business sector - services	253-256,258-271	203-206,208-221	Secteur non commercial - services	32
33	Goods producing industries	1-161,179-181, 251-252,257	1-146,161-163, 201,202,207	Industries productrices de biens	33
34	Services producing industries	162-178,182-209, 253-256,258-271	147-160,164-183, 203-206,208-221	Industries productrices de services	34
35	Industrial production	5-152,179-181,251, 252,257	4-137,161-163, 201,202,207	Production industrielle	35
36	Non-durable manufacturing ind.	16-55,66-75, 134-143	16-58,69-74, 121-130	Manufacturiers - biens non durables	36
37	Durable manufacturing industries	56-65,76-133, 144-152	59-68,75-120, 131-137	Manufacturiers - biens durables	37

Appendix II

Appendice II

SOURCES AND METHODS OF PROVINCIAL GROSS DOMESTIC PRODUCT AT FACTOR COST

1. Introduction

This appendix contains a description of methods and sources used in deriving both the current and constant dollar estimates of provincial GDP by industry; current price estimates are available for 1984-1991 while constant price data cover an additional two-year span (that is, cover 1984-1993). Both current and constant dollar estimates of provincial GDP by industry cover the same reference period as the national GDP estimates.

Gross Domestic Product (GDP) measures the unduplicated value of the production arising within the geographical boundaries of Canada. In deriving total GDP, an approach used, often referred to as 'value added' or 'net output' by industry, consists in subtracting intermediate inputs from gross output for each industry. This allows not only for the computation of total economic production but the industrial composition and origin of the economic production. This approach requires a substantial and comprehensive data base which is, unfortunately, not always available.

At the national level, this substantial and comprehensive data base is available for the years 1984-1991 and hence, national GDP estimates by industry for those years, whether in current and constant dollars, are prepared using the net output approach; it is referred to as 'benchmark' approach¹.

For the last two years (1992-1993), at the national level, since the comprehensive data base necessary for the calculation of the GDP

SOURCES DE DONNÉES ET MÉTHODES UTILISÉES POUR ESTIMER LE PRODUIT INTÉRIEUR BRUT DES PROVINCES AU COÛT DES FACTEURS

1. Introduction

Cet appendice décrit les méthodes et les sources de données qui ont été utilisées pour l'estimation, en dollars courants et en dollars constants, du PIB des provinces par industrie. Des estimations en prix courants ont été établies pour la période de 1984-1991, tandis que des données en prix constants couvrent une période de deux années de plus (c'est-à-dire 1984-1993). Les estimations en dollars courants et en dollars constants du PIB des provinces par industrie portent sur la même période de référence que les estimations du PIB national.

Le produit intérieur brut (PIB) mesure la valeur sans double compte de la production générée à l'intérieur des limites géographiques du Canada. Pour obtenir le PIB global, nous utilisons une méthode qui est souvent appelée la méthode de la «valeur ajoutée» ou de la «production nette» par industrie, et qui consiste à soustraire la consommation intermédiaire de la production brute pour chaque industrie. Cette méthode permet non seulement de calculer l'ensemble de la production économique, mais aussi de déterminer la composition industrielle et l'origine de la production économique. Son application requiert toutefois une base de données détaillées et complètes dont on ne dispose malheureusement pas toujours.

À l'échelle nationale, il existe une telle base de données pour la période de 1984-1991. Par conséquent, les estimations du PIB national par industrie pour ces années sont établies, en dollars courants ou constants, au moyen de la méthode de la production nette, qui est appelée la méthode des «points repères»¹.

Pour les deux dernières années (1992-1993), la base de données complètes nécessaire pour le calcul des estimations du PIB à l'échelle nationale au

¹ For current and constant dollar series, see Statistics Canada, **The Input-Output Structure of the Canadian Economy 1990**, Catalogue No. 15-201 Annual.

¹ Pour les séries en dollars courants et en dollars constants, voir Statistique Canada, **La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne 1990**, n° 15-201 au catalogue, annuel.

estimates using the benchmark approach is more often not available, national GDP estimates in constant prices are projected on the basis of movements in related indicators such as deflated gross output or employment; this approach is known as the 'indicator' approach².

The data sources and methods for provincial GDP by industry, whether for the benchmark or indicator time span, parallel as much as possible those employed to derive the national GDP estimates by industry. However, the sum of the provincial estimates may not equal the corresponding national estimates; hence, as a rule, provincial GDP by industry are obtained by allocating the national GDP estimates for a given industry across provinces/territories in order to ensure consistency between the two data set.

In the following pages, we will describe briefly methods and sources of data to calculate provincial GDP by industry for the benchmark years and, in another section, for the indicator years.

2. Methods and Sources of Data for the Provincial GDP by Industry in Current and Constant Prices for the Benchmark Years

2.i. Net Output Approach: Ideal Method

Ideally, provincial net output approach for a particular industry consists of subtracting provincial intermediate inputs and net indirect taxes from provincial gross output in order to yield provincial current dollar GDP estimates by industry. The intermediate inputs can be further

moyen de la méthode des points repères n'est généralement pas disponible. Par conséquent, ces estimations en prix constants sont projetées d'après les fluctuations d'indicateurs connexes tels que la production brute ou l'emploi en valeurs constantes. Cette approche est appelée méthode des «indicateurs»².

On fait en sorte que les sources de données et les méthodes employées pour estimer le PIB des provinces par industrie, tant pour la période observée au moyen de la méthode des points repères que celle des indicateurs, se rapprochent le plus possible de celles utilisées pour établir les estimations du PIB national par industrie. Il peut y avoir un écart entre la somme des estimations provinciales et les estimations nationales correspondantes. En règle générale, les estimations du PIB provincial par industrie sont ainsi obtenues en répartissant les estimations du PIB national pour une industrie donnée entre les provinces et les territoires afin d'assurer une cohérence entre les deux séries de données.

Dans les pages qui suivent, nous décrivons brièvement les méthodes et les sources de données ayant servi au calcul du PIB des provinces par industrie pour les années de référence et, plus loin, pour les années des indicateurs.

2. Méthodes et sources de données utilisées pour l'estimation du PIB des provinces par industrie en prix courants et en prix constants pour les années de points repères

2.i. Méthode de la production nette : la meilleure approche

Idéalement, l'application de la méthode de la production nette provinciale pour une industrie donnée consiste à soustraire la consommation intermédiaire provinciale et les impôts nets indirects de la production brute provinciale en vue d'obtenir les estimations du PIB des provinces en dollars courants par industrie. La consommation

² Statistics Canada, **Gross Domestic Product by Industry**, Catalogue No. 15-001 Monthly.

² Statistique Canada, **Produit intérieur brut par industrie**, n° 15-001 au catalogue, mensuel.

subdivided in material and service input commodities while net indirect taxes consist of indirect taxes less subsidies. Hence, provincial data on materials, service inputs, indirect taxes, subsidies and gross output need to be put in place in order to calculate provincial GDP by industry

Unfortunately, provincial data does not exist for all of the required elements, namely, materials, service inputs, indirect taxes, subsidies and gross output. For example, data on provincial service inputs and on indirect taxes and subsidies by province and by industry are rarely available; for them, it is necessary to rely on proxies. For materials and gross output, data are more prevalent.

Provincial Distribution of Service Inputs

Service inputs, part of intermediate inputs, are typically not available by province. For most industries, provincial gross output is used to allocate service inputs across province under the assumption that these inputs vary proportionally with gross output. Service inputs for mining industries are an exception as provincial published census value added is used to allocate service inputs across province; this approach ensures that the service inputs do not unduly distort the performance of these industries (GDP and census value added for mining would behave in a similar manner).

Provincial Distribution of Indirect Taxes and Subsidies

Indirect taxes are an element of cost in the production process while subsidies are the obverse of taxes in that they are payments to rather than charges to producing industries by government. Indirect taxes and subsidies are rarely available from the same sources as materials and gross outputs.

intermédiaire peut être subdivisée en consommation de matières et en consommation de services; quant aux impôts nets indirects, ils représentent les impôts indirects moins les subventions. Par conséquent, les données provinciales sur la consommation de matières et de services, les impôts indirects, les subventions et la production brute doivent être réparties correctement pour le calcul du PIB des provinces par industrie.

Malheureusement, nous ne disposons pas de données provinciales sur tous les éléments requis, notamment sur la consommation de matières et de services, les impôts indirects, les subventions et la production brute. Par exemple, comme les données sur la consommation provinciale de services et sur les impôts indirects et les subventions par province et par industrie sont rarement disponibles, il faut se fonder sur des indicateurs de substitution. Il est plus facile d'obtenir des données sur les matières et la production brute.

Répartition provinciale de la consommation intermédiaire de services

Les données sur la consommation intermédiaire de services, qui composent une partie de la consommation intermédiaire, ne sont généralement pas disponibles par province. Pour la plupart des industries, la production brute provinciale est utilisée pour répartir la consommation intermédiaire de services entre les provinces à partir de l'hypothèse selon laquelle ces intrants varient en proportion de la production brute. Les industries minières font exception parce que c'est la valeur ajoutée recensée provinciale publiée qui sert à répartir la consommation intermédiaire de services entre les provinces. De cette façon, la consommation intermédiaire de services ne donne pas un aperçu inexact du rendement de ces industries (pour les industries minières, la variation du PIB et celle de la valeur ajoutée recensée seraient semblables).

Répartition provinciale des impôts indirects et des subventions

Dans le processus de production, les impôts indirects sont une composante du coût, alors que les subventions sont le contraire des impôts, en ce sens qu'elles correspondent aux sommes qu'une administration publique verse aux industries productrices plutôt que l'inverse. Les données sur les impôts indirects et les subventions proviennent rarement des mêmes sources que celles qui portent sur les matières et la production brute.

When compared to GDP by industry, indirect taxes are relatively small for most industries; however, this is not the case for subsidies. Further, subsidies are often, by nature, sporadic and occasional, making them indispensable in deriving a time series of GDP by industry using the net output approach. From the information published in Public Accounts for the federal, provincial and local governments and from other related sources, it is possible to derive subsidies by province and by industry.

Royalties on natural resources paid to governments are similar to indirect taxes and are identified as part of intermediate inputs; the difference between resource royalties and indirect taxes lies in the fact that government owns the resource. Like subsidies, royalties are sufficiently large for some industries and, as a result, they have a major impact in determining GDP for these industries. Also, like subsidies, it is possible to derive royalties by province and by industry using information published in Public Accounts.

Hence, in the computation of provincial GDP estimates by industry, there is no explicit attempt to calculate indirect taxes by province and by industry; indirect taxes are allocated provincially as part of service inputs. However, both subsidies and royalties are always monitored in order to ensure accuracy of provincial GDP by industry.

Verification

GDP in current dollars may also be built up from wages and salaries, supplementary labour income, net income of unincorporated business and other operating surplus (which can be further subdivided between corporate profits before taxes, inventory valuation adjustments, interest and miscellaneous investment income and capital consumption allowances). In theory, this approach should provide identical estimates to the net output approach, and the decomposition of GDP into factor incomes can be analytically

Les impôts indirects sont relativement modestes en comparaison du PIB pour la plupart des industries. Ce n'est toutefois pas le cas pour les subventions. De plus, par définition, les subventions consistent souvent en versements sporadiques et occasionnels, ce qui les rend indispensables à l'établissement d'une série chronologique portant sur le PIB par industrie à l'aide de la méthode basée sur la production nette. Il est possible de déterminer le montant des subventions par province et par industrie à partir des renseignements publiés dans les comptes publics de l'administration fédérale et des administrations provinciales et locales et d'autres sources connexes.

Les **redevances** versées aux administrations publiques pour l'exploitation des ressources naturelles sont comparables aux impôts indirects et font partie de la consommation intermédiaire. La différence entre ces deux éléments réside dans le fait que le gouvernement possède les ressources. Comme les subventions, les redevances représentent des sommes assez importantes pour certaines industries et, de ce fait, ont une incidence considérable sur le calcul du PIB pour ces industries. De plus, comme les subventions, il est possible de déterminer le montant des redevances par industrie et par province à l'aide des renseignements publiés dans les comptes publics.

Par conséquent, dans le cadre du calcul des estimations du PIB des provinces par industrie, on ne cherche pas explicitement à déterminer le montant des impôts indirects par province et par industrie. Les impôts indirects font l'objet d'une répartition provinciale à titre de composante de la consommation intermédiaire des services. Toutefois, les subventions et les redevances font toujours l'objet d'une vérification afin d'assurer la précision des estimations du PIB des provinces par industrie.

Vérification

Il est aussi possible de calculer le PIB en dollars courants à partir des salaires et traitement, du revenu supplémentaire du travail, du revenu net des entreprises non constituées en société et de tout autre excédent d'exploitation (ces éléments pouvant être subdivisés en fonction des catégories suivantes: bénéfices des sociétés avant impôt, rectifications de l'évaluation des stocks, intérêts créditeurs et divers types de revenu de placement, consommation de capital fixe). En théorie, cette méthode devrait fournir des estimations identiques à

useful. In practice, however, items reported on a company basis, such as profits, cannot be classified by industry in the same way as establishment-based data. Although the factor incomes approach to compiling GDP is forgone for the above reason, the estimates which result from the net output approach are cross checked by comparing them to wages and salaries and other related data.

2.ii. Proxy Approaches to Obtain Provincial GDP by Industry

A massive provincial data base or an extensive part thereof does not exist for **all** industries for which provincial GDP estimates are required except for a number of industries, such as agriculture, logging, mining, manufacturing and selected services producing industries. It follows that a substitute approach is necessary for those industries for which the net output approach cannot be computed.

The choice of which proxy approach to use for any particular industry depends largely on data availability and, more important, on its suitability to the task at hand, which is, the measurement of provincial GDP by industry.

It should be noted that there is plenty of data by province which are not used in the computation of provincial GDP by industry because they do not reflect establishment-based data; they may, for example, reflect head office location of companies.

Gross Output Approach

This approach consists in allocating national gross output and GDP for a particular industry based on the provincial distribution of gross output; hence, the provincial distribution of gross output is a valid proxy for intermediate inputs and GDP for a particular industry. In effect, this approach assumes, for a particular industry, an identical production function (identical technology,

celles que donnerait la méthode de la production nette, et la répartition du PIB en diverses rubriques de revenus de facteurs peut s'avérer un outil analytique utile. Toutefois, en pratique, les éléments déclarés par une société, par exemple les bénéfices, ne peuvent pas être classés par industrie de la même façon que ceux qui sont déclarés au niveau des établissements. Bien que, pour la raison précitée, l'on doive renoncer à la méthode basée sur les revenus des facteurs de production pour calculer le PIB, les estimations du PIB qui résultent de la méthode de la production nette font l'objet d'une vérification avec les données sur les salaires et traitements et d'autres données connexes.

2.ii Autres méthodes de calcul du PIB provincial par industrie

Il n'existe pas de bases de données provinciales qui soient, sinon exhaustives, du moins très vastes, et touchent **l'ensemble** des industries pour lesquelles des estimations du PIB sont requises. Il y en a toutefois qui portent sur plusieurs d'entre elles, notamment sur l'agriculture, l'exploitation forestière, l'exploitation minière, la fabrication et certaines industries de services. Il s'ensuit qu'il faut employer une autre approche pour les industries auxquelles la méthode de la production nette ne peut pas être appliquée.

Le choix d'une autre méthode de calcul pour une industrie donnée dépend en grande partie des données existantes et, plus important encore, de leur pertinence par rapport à la tâche à accomplir, qui est le calcul du PIB des provinces par industrie.

Il convient de noter que de nombreuses séries provinciales de données ne sont pas employées pour la mesure du PIB provincial par industrie, parce qu'elles ne renferment pas des données rendant compte de l'activité des établissements; elles peuvent, par exemple, regrouper les opérations selon le siège social des compagnies.

Méthode de la production brute

Cette méthode consiste à répartir la production brute et le PIB d'une industrie donnée à l'échelle nationale d'après la distribution provinciale de la production brute. La distribution provinciale de la production brute est donc une méthode de remplacement valable pour le calcul de la consommation intermédiaire et du PIB pour une industrie donnée. En fait, selon cette méthode, on

identical input-output structure) throughout the country for a given year.

Approach based on Selected Factor Incomes

This approach consists in allocating national gross output and GDP for a particular industry based on the sum of selected factor incomes such as provincial wages and depreciation estimates of capital stock or provincial wages and net income of unincorporated business. GDP may also be built up from wages and salaries, supplementary labour income, net income of unincorporated business and other operating surplus; as pointed out earlier, some GDP items are not available. Still, for some industries, certain important GDP components are readily available by province and by industry and are used as a proxy for gross outputs and GDP estimates. At times, wages and depreciation are used while, at others, wages and net income of unincorporated business.

Further, for a number of industries, there is no depreciation or net income of unincorporated business estimates available mainly because they are believed to be small or are not compiled at the level of aggregation of industries required for the computation of provincial GDP by industry. In such case, only wages is used. More precisely, national gross output and GDP for a particular industry are allocated provincially with provincial wages. In all cases, GDP will reflect as well the impact of the provincial distribution of subsidies to the industry.

Other Substitute Approaches

There are a number of industries for which gross output and GDP estimates cannot be derived by any of the above preferred approaches; in such cases, the provincial GDP estimates rely on a myriad of data sources. An example is the use of personal expenditures for taxi by province as well as of a measure of

suppose qu'au cours d'une année donnée la fonction de production de l'industrie observée est la même partout au pays (même technologie, même structure par entrées-sorties).

Méthode fondée sur les revenus de certains facteurs

Cette méthode consiste à répartir la production brute et le PIB d'une industrie donnée à l'échelle nationale d'après la somme des revenus de certains facteurs tels que les salaires provinciaux et les estimations de l'amortissement du stock de capital ou les salaires provinciaux et le revenu net des entreprises non constituées en société. Le PIB peut aussi être déterminé à partir des salaires et traitements, du revenu supplémentaire du travail, du revenu net des entreprises non constituées en société et d'autres excédents d'exploitation. Comme on l'a vu précédemment, les données sur certains éléments du PIB ne sont pas disponibles. Néanmoins, pour certaines industries, les données sur certaines composantes importantes du PIB peuvent être facilement obtenues par province et par industrie et sont utilisées comme indicateurs de substitution pour les estimations de la production brute et du PIB. Dans certains cas, on se fonde sur les salaires et l'amortissement, et, dans d'autres, sur les salaires et le revenu net des entreprises non constituées en sociétés.

De plus, pour un certain nombre d'industries, il n'y a pas d'estimations de l'amortissement ou du revenu net des entreprises non constituées en société, principalement parce que l'on croit que ces estimations seraient peu élevées ou parce que les données ne sont pas groupées au niveau d'agrégation nécessaire au calcul du PIB provincial par industrie. Dans ce cas, seuls les salaires sont utilisés. Plus précisément, la production brute et le PIB d'une industrie donnée à l'échelle nationale sont répartis entre les provinces au moyen des salaires provinciaux. Dans tous les cas, le PIB rend également compte de l'incidence de la distribution provinciale des subventions accordées à l'industrie.

Autres méthodes de remplacement

Il n'est pas possible d'estimer la production brute et le PIB de certaines industries au moyen d'une des méthodes privilégiées décrites ci-dessus. Les estimations du PIB des provinces doivent alors être faites à partir de diverses sources de données. Par exemple, on peut se fonder sur les dépenses personnelles au titre des déplacements par taxi par

provincial economic activity to allocate national GDP estimates for the taxi industry - which serves both persons and businesses.

province ainsi que sur une mesure de l'activité économique provinciale en vue de faire la répartition des estimations du PIB national pour l'industrie du taxi, qui fournit des services tant aux particuliers qu'aux entreprises.

Distribution of Provincial GDP by Industry by Types of Approaches				
Distribution du PIB provincial par industrie selon la méthode utilisée				
Types of Approaches - Méthode	Industries at worksheet level (W) Industries au niveau de travail (W)		1986 Canada GDP PIB Canada, 1986	
	Number - Nombre	%	\$ millions	%
Net output - Production nette	160	69.9	145,557	32.2
Gross output - Production brute	21	9.2	142,758	31.6
Selected factor incomes - Revenus de certains facteurs	39	17.0	120,914	26.8
Other - Autre	9	3.9	42,610	9.4
Total	229	100.0	451,839	100.0

2.iii. Constant Price GDP Estimates

Ideally, provincial constant dollar GDP by industry is obtained residually, in a manner similar as to the provincial current dollar GDP estimates by industry. That is, subtracting intermediate inputs and net indirect taxes in constant prices³ from gross output in constant prices. Constant dollar series are usually obtained by deflating current dollar data by appropriate price indexes. Hence, another data set is required; provincial price indexes for materials, service inputs, indirect taxes, subsidies and gross output need to be collected.

There is a large amount of data on price indexes related to final demand categories, such as export price series and Consumer Price Index, that yields city, provincial or regional price

2.iii. Estimations du PIB en prix constants

Idéalement, le PIB provincial en dollars constants par industrie est obtenu de façon résiduelle, à peu près de la même façon que le PIB provincial en dollars courants par industrie, c'est-à-dire en soustrayant la consommation intermédiaire et les impôts nets indirects en dollars constants de la production brute en dollars constants³. Les séries en dollars constants sont habituellement obtenues en effectuant la déflation des données en dollars courants au moyen des indices de prix appropriés. Une autre série de données est donc requise. Il faut disposer de données permettant l'établissement d'indices des prix provinciaux pour la consommation intermédiaire de matières et de services, les impôts indirects, les subventions et la production brute.

Il existe une grande quantité de données sur les indices des prix qui ont trait à des catégories de demande finale, par exemple les séries sur les prix à l'exportation et l'indice des prix à la consommation, qui permettent de calculer les

³ For current dollar estimates, this approach is often known as the net output approach while, for the constant price data, this approach is referred as the double deflation technique.

³ Cette approche est souvent appelée méthode de la production nette lorsqu'il s'agit d'obtenir des estimations en dollars courants, alors qu'on parle de technique de double déflation lorsque les estimations doivent être en dollars constants.

indexes which could be used for deflation. However, there is little provincial price information relating to the provincial production by commodity and/or by industry; the Industrial Product Price Indexes refer mostly to price movements at the national level.

Because of the paucity of provincial price indexes, mostly national price indexes are used. In the following documentation on sources and methods, only the use of specific provincial price indexes are presented. Hence, **whenever there is no reference to the use of specific provincial price indexes, one has to assume that national price series are used to deflate**, that is, the national indexes originating from the national Input-Output Accounts⁴.

For example, for Photographers (W207), the net output approach is used; the national GDP estimates are allocated provincially based on gross output (revenues) less intermediate inputs (expenses). In constant prices, both gross output and intermediate inputs by province are deflated using the corresponding national price indexes for gross output and intermediate inputs.

The movement in constant dollar subsidies are assumed to vary proportionately with gross output in constant dollars. The change in constant price royalties vary according to the production in quantities for those commodities on which provincial royalties are levied.

2.iv. Industry-specific Methodologies

The following description highlights the approach used for the benchmark years and a brief description of the type of data used and manipulated in the context of the derivation of the provincial GDP estimates by industry. Further,

⁴ See footnote 1 for reference.

indices des prix municipaux, provinciaux ou régionaux pouvant être utilisés pour faire la déflation des données. On dispose toutefois de peu de renseignements, à l'échelle des provinces, sur les prix relatifs à la production provinciale par produit et (ou) par industrie. Les indices des prix des produits industriels expriment surtout les fluctuations des prix à l'échelle nationale.

À cause du manque d'indice des prix provinciaux, on emploie surtout des indices des prix nationaux. Dans la section qui suit sur les sources de données et les méthodes employées, seuls certains indices des prix provinciaux sont mentionnés. Par conséquent, **lorsqu'aucun indice précis des prix provinciaux n'est indiqué, il faut supposer que des séries des prix nationaux ont été utilisées pour les besoins de la déflation**, c'est-à-dire les indices nationaux provenant des comptes nationaux des entrées-sorties⁴.

Par exemple, pour les photographes (W207), la méthode de la production nette est employée. Les estimations du PIB national sont réparties entre les provinces d'après les données sur la production brute (recettes) moins celles sur la consommation intermédiaire (dépenses). En dollars constants, on effectue la déflation de la production brute ainsi que de la consommation intermédiaire par province au moyen des indices des prix nationaux correspondants pour la production brute et la consommation intermédiaire.

On suppose que les subventions en dollars constants varient proportionnellement à la production brute en dollars constants. Les redevances en prix constants fluctuent en fonction de la production quantitative des produits sur lesquels des redevances provinciales sont perçues.

2.iv. Méthodes propres à certaines industries

Cette section contient une description de la méthode utilisée pour les années de points repères et donne un bref aperçu du genre de données employées et traitées pour le calcul des estimations du PIB par province et par industrie. Cette description est suivie d'un tableau explicatif qui

⁴ Voir la note 1 pour plus de détails.

following this description, a text table displays the approach used as well as the data source by industry⁵. Additional information is provided only when specific provincial price indexes are used in the deflation process.

Agriculture provincial GDP is derived using the net output approach; national GDP estimates are allocated provincially based on the gross output less intermediate inputs. In turn, gross outputs in current dollars are derived as the sum of cash receipts, income in kind, inventory change, Canadian Wheat Board payments and farm rent income. The valuation of gross output and subsidies is on an accrual basis. Intermediate inputs equal farm operating expenses, such as seed, fertilizers and pesticides, feed, electricity and fuels, rent, insurance and property taxes.

In constant dollars, gross output for grains, tobacco and potatoes is derived as a product of base-year gross output value multiplied by an index of volume of marketable crops by province while for livestock, output is projected on the basis of quantities of marketed livestock adjusted for inventory change. Gross output for other agricultural products (milk, eggs, fruits and vegetables excluding potatoes) equals deflated appropriate cash receipts by province. Intermediate inputs, calculated as deflated farm expenses, are deducted from gross output in constant prices to yield provincial GDP in constant dollars.

The provincial allocator for **fishing and trapping industries** is based on total value of fish landings and of wildlife pelts, by province. Such

indique la méthode appliquée ainsi que la source des données par industrie⁵. Des renseignements additionnels sont fournis seulement lorsque certains indices des prix provinciaux sont employés pour les besoins de la déflation.

Le PIB provincial pour l'**agriculture** est obtenu à l'aide de la méthode de la production nette. Les estimations du PIB national sont réparties entre les provinces aux moyens des données correspondant à la production brute moins la consommation intermédiaire. Quant à la production brute en dollars courants, elle équivaut à la somme des recettes monétaires, du revenu en nature, de la variation des stocks, des paiements de la Commission canadienne du blé et du revenu provenant des loyers agricoles. L'évaluation de la production brute et des subventions est faite selon la comptabilité d'exercice. La consommation intermédiaire correspond aux dépenses d'exploitation agricoles engagées, par exemple, au titre des semences, des engrais et des pesticides, des aliments pour le bétail, de l'électricité et du carburant, du loyer, des assurances et des impôts fonciers.

En dollars constants, la production brute pour les céréales, le tabac et les pommes de terre est calculée en multipliant la valeur de la production brute pour l'année de base par un indice du volume des récoltes commercialisables par province. Pour le bétail, la production est projetée en fonction des quantités d'animaux mis en marché, rajustées pour tenir compte de la variation des stocks. Pour les autres produits agricoles (lait, oeufs, fruits et légumes, à l'exception des pommes de terre), la production brute correspond aux recettes monétaires pertinentes converties en dollars constants par province. La consommation intermédiaire, qui équivaut aux dépenses agricoles traduites en prix constants, est soustraite de la production brute en prix constants pour obtenir le PIB provincial en dollars constants.

Dans le cas des **industries de la pêche et du piégeage**, la répartition provinciale est faite d'après la valeur totale, par province, des prises de poisson et des peaux d'animaux à fourrure. On fait

⁵ Extra attention is paid to estimates of small provinces and territories to ensure that the various data sources provide information about them.

⁵ Les estimations relatives aux petites provinces et aux territoires font l'objet d'une attention particulière en vue d'assurer que les diverses sources de données fournissent des données les concernant.

provincial values are deflated by a currently-weighted provincial price indexes, built from value and quantity data of fish landings and of wildlife pelts, in order to yield an allocator in constant prices. Further, as a result of the growing importance of aquaculture, attempts have been made to incorporate estimates of such activity.

The provincial allocator of GDP estimates for the **logging and forestry industries** reflects gross output less intermediate (material and service) inputs; production is supplemented, for selected provinces, by production of wood fuel. Also, further attention is paid to ensure that the impact of provincial royalties payments is properly reflected.

For **mining**, the net output approach is used. Hence, the GDP allocator consists of gross output⁶ less intermediate (material and service) inputs. Service inputs are allocated provincially using provincial census value added, by industry. For **crude oil and natural gas industry** (including both the conventional and non-conventional sectors), the same approach is retained, though the service inputs (excluding royalties) are allocated by province based on gross output; royalties by province are a major input for this industry and are based on information from provincial governments' Public Accounts.

la déflation de ces valeurs provinciales au moyen d'indices des prix provinciaux à pondération mobile créés à partir des données sur la valeur et le volume de prises de poisson et de peaux d'animaux à fourrure afin qu'il soit possible de déterminer une valeur de répartition en dollars constants. De plus, en raison de l'importance croissante de l'aquaculture, on cherche à tenir compte des estimations liées à cette activité.

Pour les **industries de l'exploitation forestière**, la production brute moins la consommation intermédiaire (matières et services) sert à la répartition des estimations du PIB entre les provinces; dans certaines provinces, la production comprend la valeur du bois de chauffage produit. De plus, une vérification est faite pour s'assurer que l'on tient compte de l'incidence du paiement des redevances provinciales.

La méthode de la production nette est utilisée pour l'**exploitation minière**. Par conséquent, la production brute⁶ moins la consommation intermédiaire (matières et services) est employée pour répartir les estimations du PIB. La valeur de la consommation intermédiaire de services est répartie entre les provinces à l'aide de la valeur ajoutée recensée provinciale, par industrie. Pour les **industries du pétrole brut et du gaz naturel** (comprenant à la fois le secteur conventionnel et le secteur non conventionnel), la même méthode est appliquée, quoique la valeur de la consommation intermédiaire de services (à l'exception des redevances) soit répartie par province d'après la production brute. Les redevances versées par province sont une composante importante de cette industrie et sont déterminées à partir de données tirées des comptes publics des administrations provinciales.

⁶ In order to accurately measure production, Value of Physical Change in inventories are added to shipments as well as selected non-mining/non-manufacturing revenues; for example, revenues from rentals of property. For goods purchased for resale, only the difference between sales and purchasing costs for these goods adjusted for inventory change is taken into account. Own account construction activity is removed.

⁶ Pour obtenir une mesure exacte de la production, la valeur de la variation physique des stocks est ajoutée à celle des livraisons et d'autres recettes d'exploitation comme, par exemple, les recettes provenant de la location de biens. Dans le cas des biens achetés pour la revente, on ne tient compte que de la différence entre les coûts de vente et d'achat de ces biens, laquelle différence est rajustée en fonction de la variation des stocks. La construction pour propre compte passe de cette industrie à celles de la construction.

Among these mining industries, three have specific provincial output price indexes. Other metal mines, miscellaneous non-metal mines (excluding coal mines), and crude oil and natural gas industry are deflated with currently-weighted provincial price indexes, derived from value and quantity data for the commodities produced by those industries.

Wages and salaries are the basis of the provincial allocation for **quarry and sand pit industries**. Finally, **services related to mineral extraction** encompass three different activities - services to the oilpatch, contractors drilling for metalliferous deposits and those providing other various services incidental to mining. For industries providing services to the oilpatch (both contract drilling and other services), payments to contractors incurred by the oil and gas producers by province are the basis of the allocation while, for contractors drilling for metalliferous deposits, their gross incomes are used, by province. In the case of those providing other services, the provincial production of the purchasing mining industries are used as a proxy.

Since the annual survey of manufacturers provide information on gross output and material inputs by industry and by province, **manufacturing** GDP estimates duplicate the approach used for mining; that is, net output consists of gross output⁷ less intermediate (material and service) inputs, though service inputs are allocated provincially using gross output, by industry. For the constant dollar series, gross output and materials are deflated by their respective price indexes derived using provincially-weighted national commodity price indexes, by industry.

Il existe des indices provinciaux précis des prix des sorties pour trois des industries minières : celle des autres mines de métaux, celle des diverses mines non métalliques (à l'exception des mines de charbon) et celle du pétrole brut et du gaz naturel, pour lesquelles la déflation est effectuée au moyen d'indices des prix provinciaux à pondération mobile, qui sont fondés sur les données relatives à la quantité et à la valeur des biens produits par ces industries.

Les salaires et traitements sont l'élément de base utilisé pour la répartition provinciale du PIB pour les **carrières et les sablières**. Enfin, les **industries des services miniers** comprennent trois groupes d'activités : les entreprises qui fournissent des services relatifs aux champs de pétrole, les entreprises de forage de gisements métallifères et les entreprises qui assurent divers autres services relatifs à l'exploitation minière. Pour les entreprises qui fournissent des services relatifs aux champs de pétrole (forage à contrat et autres services), les paiements versés aux entreprises par les producteurs de pétrole et de gaz, par province, sont la base de la répartition, tandis que pour les entreprises de forage des gisements métallifères, on emploie les revenus bruts, par province. Dans le cas des entreprises fournissant divers autres services, la production provinciale des industries minières qui achètent les services sert d'indicateur de substitution.

Comme l'Enquête annuelle sur les manufactures fournit des données sur la production brute et la consommation intermédiaire de matières par industrie et par province, les estimations du PIB pour la **fabrication** sont réparties selon la méthode appliquée pour les industries minières : la production nette correspond à la production brute⁷ moins la consommation intermédiaire (matières et services), bien que les données sur la consommation intermédiaire de services soient réparties entre les provinces à partir de la production brute, par industrie. Pour les séries en dollars constants, la déflation de la production brute et de la consommation intermédiaire de matières se fait au moyen des indices de prix respectifs, établis à l'aide des indices des prix nationaux des produits, pondérés à l'échelle provinciale, par industrie.

⁷ See footnote 6 for comments on how gross output is derived.

⁷ Voir la note 6 pour savoir comment on calcule la production brute.

In terms of constant dollar series, there are a few exceptions. For **vegetable oil mills (excluding corn oil)**, for **cane and beet sugar industry**, for non-ferrous smelting and refining industry, for **motor vehicles industry** and for **refined petroleum and coal products**, changes in deflated provincial gross output are used as a proxy for movements in provincial GDP in constant dollars. This implies that provincial GDP/gross output ratios are fixed over time for constant price series.

Output for the eight **construction industries** reflects the value of construction work performed, by province. The eight construction industries are aggregations of about 70 types of structure. For **construction, other activities**, the provincial allocation of output is based on the total value of construction work purchased, by province. In two cases, residential and non-residential construction, provincial price indexes are used to deflate gross output.

Within transportation industries, provincial allocation is often based on wages and salaries combined with estimates of capital stock; these two factor incomes representing returns to the labour and capital employed in the production process were combined according to their respective share at the national level in 1986. This applies to various modes of transport, that is, **air transport, water transport and truck transport**.

For **railway transport**, the above approach is somewhat refined. The allocation based on these two factor incomes applies to Canadian National Railways and CP Rail System while for Via Rail and for smaller regional carriers, their respective revenues by province are used. Further, the consumption of transportation fuel, a very important intermediate input, is allocated with quantities purchased by province (other inputs are allocated provincially using the same breakdown as for the gross output). GDP estimates are derived residually.

En ce qui a trait aux séries en dollars constants, il y a quelques exceptions. Pour les **industries des huiles végétales (à l'exception de l'huile de maïs)**, du **sucre de canne et de betterave**, de **fonte et d'affinage des métaux non ferreux**, des **véhicules automobiles** et des **produits raffinés du pétrole et du charbon**, les changements dans la production brute provinciale ayant fait l'objet d'une déflation servent d'indicateur des fluctuations du PIB provincial en dollars constants. Cela signifie que pour les séries en prix constants, le rapport entre le PIB et la production brute des provinces est invariable.

La production pour les huit **industries de la construction** représente la valeur des travaux de construction accomplis, par province. Les huit industries de la construction représentent le groupement d'environ 70 genres de produits. Pour la **construction, autres activités**, la répartition provinciale de la production est fondée sur la valeur totale des travaux de construction achetés, par province. Dans deux cas, celui de la construction domiciliaire et celui de la construction de bâtiments autres que domiciliaires, les indices des prix provinciaux sont utilisés pour la déflation de la production brute.

Pour les **industries de transport**, la répartition provinciale est souvent faite à partir des salaires et traitements combinés aux estimations du stock de capital; ces deux revenus de facteurs, qui représentent des rendements sur la main-d'oeuvre et le capital investis dans le processus de production, ont été combinés selon leur part respective à l'échelle nationale pour 1986. Cette méthode s'applique à divers modes de transport, c'est-à-dire au **transport aérien, au transport par eau et au camionnage**.

Pour le **transport ferroviaire**, cette méthode a été un peu raffinée. La répartition fondée sur ces deux revenus de facteurs s'applique à la Compagnie des chemins de fer nationaux du Canada et au Réseau CP Rail, alors que pour Via Rail Canada et d'autres transporteurs régionaux moins importants, la répartition est basée sur les revenus respectifs de ces transporteurs, par province. De plus, la répartition de la consommation de carburant de transport, qui représente une composante très importante de la consommation intermédiaire, est faite à partir des quantités achetées par province (les autres intrants sont répartis entre les provinces au moyen de la méthode utilisée pour la production brute). Les estimations du PIB sont calculées de façon résiduelle.

For **natural gas and crude oil pipeline transport industries** a very similar approach is used, though because of the unavailability of depreciation estimates for each of the two pipeline industries, kilometres of pipeline are used as a proxy for the estimate of capital consumption allowances.

Due to the availability of revenues and expenses by province for both **urban and interurban transit systems**, gross output and intermediate inputs can be estimated and residually, GDP by province as well; consumer price indexes by province are used to deflate gross output.

The provincial distributor for the **taxicab industry** is based on a combination of personal expenditures for taxi and of total economic activity. The output for this industry is consumed by persons as part of their consumption behaviour or by employees of businesses and governments in the course of their work. For the personal sector, personal expenditures for taxi are used while total GDP represent the non-personal sector; both series are weighted according to the importance of each sector at the national level in 1986.

There are various components making up **other services incidental to transport**. Provincial revenues are available for the following, travel agencies, tour wholesalers and operators and parking lots and garages (excluding municipal ones). For freight forwarding and for other service industries incidental to transportation n.e.c., the provincial allocations of output for water transport and truck transport industries are used as proxies.

The provincial GDP allocator for **miscellaneous transportation industries** is based on wages only while the national output for **highway and bridge maintenance industry** is allocated provincially with personal expenditures for highways, bridges and ferry tolls. For **storage and warehousing industries**, the same approach as for many transportation industries is selected, that is, a combination of wages and salaries with a depreciation estimates of capital stock is used.

Pour les **industries de transport par pipelines du gaz naturel et du pétrole**, une approche très semblable est appliquée. Toutefois, comme il n'y a pas d'estimations de l'amortissement pour ces deux types d'industries, la longueur en kilomètres des pipelines est utilisée en remplacement de l'estimation de la consommation de capital fixe.

Comme nous disposons de données sur les recettes et les dépenses provinciales de l'**industrie du transport urbain et interurbain**, il est possible d'estimer la production brute et la consommation intermédiaire ainsi que, de façon résiduelle, le PIB par province. Les indices des prix à la consommation provinciaux servent à faire la déflation de la production brute.

Pour l'**industrie du taxi**, la répartition provinciale est faite à partir des données combinées sur les dépenses personnelles au titre du transport par taxi et sur l'activité économique totale. La production de cette industrie est absorbée par des particuliers à titre personnel et par des employés du secteur public ou privé dans le cadre de leur travail. Les dépenses des particuliers au chapitre du taxi sont utilisées pour le secteur personnel, alors que le PIB total représente le secteur non personnel. Les deux séries sont pondérées selon l'importance de chaque secteur à l'échelle nationale en 1986.

Les **industries des autres services relatifs au transport** sont formées de diverses composantes. Les recettes provinciales sont disponibles pour les agences de voyage, les grossistes en voyages et les forfaitistes et les parcs et garages de stationnement (sauf les parcs et garages municipaux). Pour les services d'expédition des marchandises et les autres services relatifs au transport n.c.a., la répartition provinciale de la production des industries du transport par eau et du camionnage sert d'indicateur de substitution.

La répartition provinciale du PIB pour les **diverses industries du transport** est fondée uniquement sur les traitements, alors que pour l'**industrie de l'entretien des routes, rues et ponts**, elle est basée sur les dépenses personnelles au titre des autoroutes, des ponts et des traversiers à péage. Pour les **industries d'entreposage et d'emmagasiner**, nous appliquons la méthode employée pour de nombreuses industries du transport, soit une combinaison des données sur les salaires et traitements et des estimations de l'amortissement du stock de capital.

Revenues and expenses are available for radio and television broadcasting, cable television and telecommunication carriers and other telecommunication industries. Appropriately, for **radio and television broadcasting industry**, the provincial allocation is based on operating revenues less operating expenses for private radio and television broadcasters (such as CTV, TSN, Much Music) as well as Canadian Broadcasting Corporation.

Similarly, for **cable television industry**, the provincial allocation refers to operating revenues less operating expenses for cable broadcasters; revenues are mostly subscription revenues and installation charges while an important expense is the distribution royalties paid to television broadcasters (such as TSN, The Movie Network). Provincial price indexes are used to deflate revenues.

In the case of **telecommunication carriers and other telecommunication industry**, operating revenues less operating expenses are the basis of the provincial allocator. However, other information such as number of network access lines in service and number of toll calls by province are used to allocate revenue and expense data for companies that produce these services in more than one province. Gross output are deflated by appropriate provincial price indexes.

Lastly within communication industries, national output for **postal service industry** is allocated provincially based on revenues for Canada Post.

In the case of utilities, sales by type of ultimate customers are used extensively. Specifically, gross output for **electric power systems industry** are calculated provincially on the basis of electricity sales to ultimate customers less imports of electricity whether from United States or from other provinces. Further, the purchase of fuels, important intermediate input depending on the type of electricity generated, is dispersed provincially on the basis of reported fuel expenses (other inputs are allocated provincially using the same breakdown as for the gross output). GDP estimates are derived

Des données existent sur les recettes et dépenses des industries de la radio et de la télédiffusion, de la télédistribution et de la transmission des télécommunications et des autres industries des télécommunications. La répartition provinciale pour les **industries de la radio et de télévision** est faite en fonction du montant correspondant aux recettes d'exploitation moins les dépenses d'exploitation des radiodiffuseurs et des télédiffuseurs privés (tels que TVA, RDS, Musique Plus) ainsi que de la Société Radio-Canada.

De même, pour **l'industrie de la télédistribution**, les recettes d'exploitation moins les dépenses d'exploitation servent à effectuer la répartition provinciale pour les télédistributeurs. Les recettes proviennent en grande partie des abonnements et des frais d'installation, tandis qu'une part importante des dépenses est attribuable aux droits de distribution versés aux télédiffuseurs (tels que RDS, le Super Écran). Les indices des prix provinciaux sont utilisés pour faire la déflation des recettes.

Dans le cas des **industries de transmission des télécommunications et autres industries de télécommunications**, la répartition par province est faite à partir des recettes d'exploitation moins les dépenses d'exploitation. Toutefois, d'autres renseignements tels que le nombre de lignes d'accès au réseau en exploitation et le nombre d'appels interurbains par province servent à faire la répartition par province des recettes et dépenses des sociétés qui fournissent ces services dans plus d'une province. La déflation de la production brute est faite à l'aide des indices des prix provinciaux appropriés.

Dans les industries des communications, la répartition par province de la production nationale de **l'industrie des services postaux** est fondée sur les recettes de la Société canadienne des postes.

Dans le cas des services publics, on se fonde principalement sur les ventes par genre de client final. Plus précisément, la répartition provinciale de la production brute de **l'industrie de l'énergie électrique** est basée sur les ventes d'électricité aux clients finals moins les importations d'électricité des États-Unis ou d'autres provinces. De plus, les données sur les achats de combustibles, dont l'importance comme composante de la consommation intermédiaire dépend du genre d'énergie électrique produite, sont réparties par province d'après les dépenses déclarées au titre du combustible (les autres entrées sont réparties entre

residually. Separate price indexes for gross output and for fuels are derived internally from value and quantity data by province, by type of customers.

For gas distribution systems industry, the provincial allocation of gross output is based on sales of natural gas by type of customers (residential, commercial and industrial) by province. Contrary to most other industries where the constant dollars data are derived by price deflation, the constant price series for gross output equal quantities of natural gas sold by the gas distribution systems industry multiplied by base year prices (this is equivalent to deflating gross output with currently-weighted provincial price indexes).

For other utility industries n.e.c., the provincial allocation is based on wages only.

For both trade industries, provincial gross output is used to allocate GDP estimates by province. Trade margins constitute the largest part of the industries' gross output; trade margins are defined as sales of goods less the cost of goods purchased for resale.

For wholesale and retail trade, margins by province equal the sum of provincial sales multiplied by their respective national trade margin rates, by various types of wholesalers and retailers; the latter rate is defined as national trade margins divided by national sales, by various types of wholesalers and retailers.

In order to deflate wholesale and retail margins by province, a currently-weighted price index of trade margins by major trade group is calculated internally. For wholesalers, since wholesalers purchase domestically-produced and imported commodities for resale, the price index of trade margins for each wholesale trade group reflects price indexes for domestically-produced

les provinces à l'aide de la même méthode de répartition que celle qui est employée pour la production brute). Les estimations du PIB sont calculées de façon résiduelle. Des indices des prix distincts pour la production brute et pour les combustibles sont calculés à l'échelle interne à partir des données sur la valeur et les volumes par province et par genre de client.

Pour l'industrie de la distribution de gaz, la répartition provinciale de la production brute est fondée sur les ventes de gaz naturel selon le genre de client (résidentiel, commercial et industriel) et par province. Contrairement à la plupart des autres industries où les données en dollars constants sont obtenues en effectuant la déflation des prix, les données des séries en prix constants relatives à la production brute correspondent aux quantités de gaz naturel vendu par l'industrie de la distribution de gaz multipliées par les prix en vigueur l'année de base (calcul qui équivaut à faire la déflation de la production brute au moyen des indices des prix provinciaux à pondération mobile).

Pour les autres industries de services publics nca, la répartition provinciale est fondée uniquement sur les salaires.

Pour les industries du commerce, de gros comme de détail, nous utilisons la production brute provinciale pour répartir les estimations du PIB par province. Les marges commerciales représentent la part la plus importante de la production brute de ces industries. Ces marges correspondent au montant des ventes de produits moins le coût des produits achetés pour la revente.

Dans le cas des industries du commerce de gros et de détail, les marges par province correspondent à la somme des ventes provinciales, multipliée par les taux nationaux respectifs des marges commerciales des différents types de grossistes et de détaillants. Ces taux équivalent aux marges commerciales nationales divisées par les ventes nationales, selon le type de grossiste et de détaillant.

Pour faire la déflation des marges du commerce de gros et du commerce de détail par province, nous établissons, sur une base interne, un indice des prix à pondération mobile des marges commerciales par grand groupe de commerce. Dans le cas du commerce de gros, comme les grossistes achètent des marchandises produites au pays et importées pour la revente, l'indice des prix des

and imported commodities; the latter are weighted using the 1990 wholesale commodity sales, by major trade group and by province. For retailers, since consumer price indexes monitor price behaviour for both domestically-produced and imported commodities, the price index of trade margins for each retail trade group reflects consumer price indexes⁸; the latter are weighted using the 1989 retail commodity sales, by major trade group and by province.

The industry of **banks and other deposit institutions** covers the Bank of Canada, chartered banks and other provincial deposit institutions such as the Ontario Savings Office and the Alberta Treasury Branches Deposit Fund. In the context of the calculation of provincial GDP estimates, mortgage loan companies which are subsidiaries of chartered banks are included here.

For the Bank of Canada, the national GDP estimate is allocated provincially using wages and salaries. In the case of chartered banks, the concept of production has to be briefly reviewed. Chartered banks provide some of their services for a fee but the bulk is provided without specific charges; thus, for a significant portion of the chartered banks' output, no actual monetary transaction takes place. However, these services are financed by retaining part of the interest revenue the chartered banks earn from investing the funds of their depositors. Therefore, in order to derive gross output for chartered banks, an imputation is required for the services

marges commerciales pour chaque groupe du commerce de gros tient compte des indices des prix des biens produits au pays et importés; les indices des prix des marchandises importées sont pondérées d'après les données sur les biens vendus en gros en 1990, par grand groupe de commerce et par province. Pour le commerce de détail, comme les indices des prix à la consommation traduisent le mouvement des prix tant des biens produits au pays que de ceux qui sont importés, l'indice des prix des marges commerciales pour chaque groupe de commerce au détail reflète les indices des prix à la consommation⁸; ceux-ci sont pondérés au moyen des données sur les biens vendus au détail en 1989, par grand groupe de commerce et par province.

L'industrie des **banques et autres intermédiaires de dépôt** comprend la Banque du Canada, les banques à charte et d'autres intermédiaires provinciaux de dépôt tels que la Caisse d'épargne de l'Ontario et l'Alberta Treasury Branches Deposit Fund. Les données relatives aux sociétés de prêt hypothécaire qui sont des filiales des banques à charte sont incluses dans le calcul des estimations du PIB des provinces.

Pour la Banque du Canada, les salaires et traitements servent à faire la répartition par province de l'estimation du PIB national. Dans le cas des banques à charte, le concept de la production requiert un bref examen. Certains des services offerts par les banques à charte sont payants, mais la plupart ne comportent pas de frais précis. Par conséquent, pour une part importante de la production des banques à charte, il n'y a pas d'opération monétaire réelle. Toutefois, les banques à charte financent ces services au moyen d'une partie du revenu des intérêts provenant de l'investissement des fonds de leurs déposants. Ainsi, pour déterminer la production brute des banques à

⁸ Consumer price indexes are adjusted to exclude the impact of federal and provincial retail sales taxes.

⁸ Les indices des prix à la consommation sont rajustés de façon à ne pas tenir compte de l'incidence des taxes fédérales et provinciales de vente au détail.

rendered without specific charges. The amount of the imputation equals the difference between interest receipts and interest payments⁹.

Interest receipts and interest payments are not available by province though information on assets (e.g. loans) and liabilities (e.g. deposits) are available; the amounts of these assets and liabilities determine interest receipts and payments. The national GDP estimates is, thus, allocated provincially based on assets and liabilities by province. These assets and liabilities are weighted with their base-year national rates of return¹⁰; in this allocation, head office deposits and loans booked-in-Canada are also taken into account.

For Ontario Savings Office and Alberta Treasury Branches Deposit Fund, their revenues are assigned to the relevant provinces.

The industry of **trust and deposit-accepting mortgage companies** comprises establishments operating under the Trust Companies Act and the Loan Companies Act or corresponding provincial

charte, il faut procéder à une imputation pour les services fournis sans frais précis. La valeur de l'imputation correspond à la différence entre les intérêts perçus et les intérêts versés⁹.

Il n'y a pas de données sur les intérêts perçus et les intérêts versés par province, mais on possède des renseignements sur les éléments d'actif (c.-à-d. les prêts) et de passif (c.-à-d. les dépôts); les sommes représentant ces éléments permettent de déterminer les intérêts perçus et ceux qui sont versés. Les données provinciales sur les éléments d'actif et de passif sont donc utilisées pour la répartition par province du PIB national. Ces éléments sont pondérés d'après leurs taux de rendement national l'année de base¹⁰. Pour faire la répartition, on tient aussi compte des opérations de dépôt et de prêt au siège social lorsque les montants en question sont comptabilisés au Canada.

La répartition des recettes de la Caisse d'épargne de l'Ontario et de l'Alberta Treasury Branches Deposit Fund est effectuée selon la province appropriée.

L'industrie des **sociétés de fiducie et de prêt hypothécaire** comprend les établissements régis par la Loi sur les sociétés de fiducie et par la Loi sur les sociétés de prêt ou par la loi provinciale

⁹ For more documentation, see Statistics Canada, **A User Guide to the Canadian System of National Accounts**, Catalogue 13-589E Occasional, p.27 or Statistics Canada, **Service Industries in the Canadian Input-Output Accounts**, Catalogue 15-601E, No. 2 -Occasional, p. 37 and 38.

¹⁰ In the case of assets, these rates of returns represent the difference between the interest rate received (from borrowers) and the estimated pure cost of the funds, while, for liabilities, these rates reflect the spread between the interest paid (to depositors) and the estimated pure cost of the funds.

⁹ Pour plus de renseignements, voir Statistique Canada, **Guide de l'utilisateur pour le Système de comptabilité nationale du Canada**, n° 13-589F au catalogue, hors série, p. 29, ou Statistique Canada, **Industries des services dans les comptes d'entrées-sorties du Canada**, n° 15-601F au catalogue, n° 2 (hors série), pp. 45.

¹⁰ Dans le cas de l'actif, ces taux de rendement représentent la différence entre le taux d'intérêt reçu (des emprunteurs) et le coût pur estimé des fonds, tandis que pour le passif, ces taux correspondent à l'écart entre l'intérêt versé (aux déposants) et le coût pur estimé des fonds.

legislation¹¹. The concept of production for this industry as well as the methodology to derive provincial GDP estimates are similar to chartered banks, described previously. In short, the provincial allocation of GDP estimates for this industry is based on various elements of assets and liabilities by province, weighted by the base-year national rates of return.

The output of **credit unions** is equal to imputed service charges (interest receipts less interest payments), plus explicit service charges and other operating revenues. All this information is available provincially and is used to allocate national GDP estimates.

For **other finance and real estate industries**, provincial allocation of national GDP control totals are based on six major components. The provincial distribution for six components are weighted according to their respective importance in 1990 and the six are: real estate commissions, insurance commissions, farm paid rents, residential paid rents, commercial paid rents and an other component representing various other financial intermediaries imbedded in this industry (such as consumer loan companies, retirement savings funds, stocks brokers).

The provincial allocator for real estate commissions is commissions paid on residential and non-residential buildings. The one for insurance commissions is derived with personal expenditures on insurance, (whether property, automobile, accident, sickness or life insurance). Farm paid rents are allocated provincially based on rent expenses for farms; gross rents paid by consumers on tenant-occupied dwellings are used

correspondante¹¹. Pour cette industrie, le concept de production et les méthodes de calcul des estimations des PIB provinciaux sont comparables à ceux qui sont utilisés pour les banques à charte et ont été décrits précédemment. En résumé, la répartition provinciale des estimations du PIB pour cette industrie est fondée sur les divers éléments d'actif et de passif des provinces, ces éléments étant pondérés selon les taux de rendement nationaux pour l'année de base.

La production des **caisses d'épargne et de crédit** équivaut aux frais d'administration imputés (intérêts perçus moins intérêts versés) plus les frais d'administration explicites et les autres recettes d'exploitation. Tous ces renseignements sont disponibles à l'échelle provinciale et sont utilisés pour la répartition des estimations du PIB national.

Dans le cas des **autres agents financiers et immobiliers**, six grandes composantes servent à la répartition par province des totaux de contrôle du PIB national. Les résultats de la répartition provinciale selon ces six composantes sont pondérés d'après leur importance respective en 1990. Les six composantes sont les commissions des agents immobiliers, les commissions des agents d'assurance, les loyers agricoles payés, les loyers domiciliaires payés, les loyers commerciaux payés et une autre composante qui représente divers autres intermédiaires financiers faisant partie de cette industrie (sociétés de prêt à la consommation, fonds d'épargne-retraite, courtiers en valeurs mobilières).

Les commissions des agents immobiliers sont réparties par province selon le montant des commissions payées sur les ventes dans le secteur domiciliaire et non domiciliaire. Dans le cas des commissions des agents d'assurances, la répartition est effectuée selon les dépenses des particuliers au titre des assurances (assurance-biens, assurance-automobile, assurance-accidents, assurance-maladie ou assurance-vie). Les loyers

¹¹ In the context of provincial GDP estimates, mortgage loans companies which are subsidiaries of chartered banks are included with chartered banks.

¹¹ Les sociétés de prêt hypothécaire qui sont des filiales d'une banque à charte sont incluses avec les banques à charte pour le calcul des estimations des PIB provinciaux.

to distribute residential rents while provincial gross output of major users of commercial rents (namely, wholesalers, retailers, and most commercial service producing industries) is used to allocate commercial rents. Lastly, the national output produced by various other financial intermediaries imbedded in this industry is distributed provincially with wages and salaries paid by these other financial intermediaries.

Wages and salaries based on province of employment are used as provincial allocator of national control totals for **insurance industries**.

The necessary information for **royalties on natural resources** paid to governments are available from provincial and federal governments' Public Accounts. Contrary to most other industries which rely on deflation approach to derive constant dollar data, this industry relies on the extrapolation using quantity data for those commodities on which provincial royalties are levied.

Gross output for **owner-occupied dwellings** is imputed on the basis that the owner-occupier is the beneficiary of the services rendered by the building in the same way that a landlord would receive rent from a tenant¹². Personal expenditure estimates on net imputed rents by province are used to allocate national control totals.

agricoles payés sont répartis à l'échelle provinciale d'après les dépenses relatives au loyer des exploitations agricoles; les loyers bruts payés par les consommateurs qui louent leur logement sont utilisés pour faire la répartition des loyers domiciliaires, tandis que la production brute provinciale que représentent les montants versés par les principaux locataires commerciaux (c'est-à-dire par les grossistes, les détaillants et la plupart des industries productrices de services commerciaux) sert à la répartition des loyers commerciaux. En dernier lieu, la production nationale des divers autres intermédiaires financiers qui font partie de ce groupe est répartie par province au moyen des données sur les salaires et traitements versés par ces autres intermédiaires financiers.

Les salaires et traitements selon la province d'emploi sont utilisés pour répartir par province des totaux de contrôle nationaux pour les **industries des assurances**.

Les renseignements nécessaires relatifs aux **redevances sur les ressources naturelles** versées aux administrations publiques peuvent être tirés des comptes publics de l'administration fédérale et des provinces. Contrairement à la plupart des autres industries pour lesquelles la méthode de la déflation est appliquée en vue de la conversion en dollars constants, nous employons, pour cette industrie, une technique d'extrapolation fondée sur les données relatives aux quantités de biens sur lesquels sont perçues des redevances provinciales.

Pour les **immeubles occupés par le propriétaire**, la production brute est imputée d'après le principe selon lequel l'occupant propriétaire est le bénéficiaire des services assurés par l'immeuble, de la même façon qu'un propriétaire reçoit un loyer d'un locataire¹². Les estimations des dépenses personnelles au titre des loyers nets imputés par province servent à la répartition des totaux de contrôle nationaux.

¹² Residential paid rents (tenants) are part of other finance and real estate industry while imputed rental transactions in respect of owner-occupied residential dwellings make up owner-occupied dwellings.

¹² Les loyers d'habitation payés (locataires) font partie du groupe des autres agents financiers et immobiliers, alors que les opérations de location imputées dans le cas des immeubles d'habitation occupés par le propriétaire constituent le groupe des immeubles occupés par le propriétaire.

For **computer and related services**, the provincial allocation is solely based on wages and salaries; for **professional business services**, provincial wages and salaries are supplemented by net income for lawyers, accountants and engineers. On the other hand, due to the availability of revenues and expenses by province for **advertising services and miscellaneous services** (such as employment agencies and other business services), gross output and intermediate inputs can be estimated and residually, GDP by province.

Both **private education and hospitals** rely on provincial distribution of wages to allocate GDP. For **homes for personal and nursing care**, the provincial allocation is based on number of proprietary beds in residential care facilities.

For **other health and social services** which includes offices of physicians and dentists in private practice and medical laboratories, the provincial allocator is based on net income for doctors and dentists supplemented by wages and salaries.

For **accommodation service industries**, provincial revenues for the various industries covered (such as hotels, motels, camping grounds) are the basis of the provincial allocation while, for **food and beverage service industries**, the allocator is provincial revenues (receipts) for restaurants, caterers and taverns.

Provincial allocations are based on wages and salaries for **motion picture and video production distributors** and for **motion picture exhibition**.

For **theatre, sports and recreational services**, gross outputs and intermediate inputs are allocated provincially based on revenues and expenses for theatres, sports and recreation clubs and other establishments primarily engaged in providing recreational services (such as bowling alleys, dance studios, amusement arcades, tennis facilities), respectively; provincial GDP estimates are derived residually. Provincial revenues for race

Pour **l'informatique et les services connexes**, la répartition provinciale est fondée uniquement sur les salaires et traitements. Dans le cas des **services professionnels aux entreprises**, le revenu net des avocats, des comptables et des ingénieurs s'ajoute aux salaires et traitements. Par ailleurs, comme on peut obtenir des données sur les recettes et les dépenses par province des **services de publicité et divers services aux entreprises** (comme les agences de placement et d'autres services aux entreprises), il est possible de mesurer la production brute et la consommation intermédiaire et, de façon résiduelle, le PIB par province.

La répartition provinciale du PIB est faite à partir des salaires pour les **services d'enseignement privé et les hôpitaux**, et à partir du nombre de lits occupés dans les établissements de soins en internat pour les **centre de soins infirmiers et personnels**.

Pour les **autres services de soins de santé et services sociaux**, qui comprennent les cabinets de médecins et de dentistes en clientèle privée et les laboratoires médicaux, la répartition provinciale est fondée sur le revenu net des médecins et des dentistes, qui est combiné aux salaires et traitements.

Les recettes provinciales des diverses **industries de l'hébergement** (hôtels, motels, terrains de camping) sont à la base de la répartition par province, tandis que pour les **industries de la restauration** ce sont les revenus (recettes) provinciaux des restaurants, des services de traiteur et des tavernes.

Dans le cas des **industries de production et de distribution de films et de matériel audiovisuel** et des **industries de projection des films cinématographiques**, la répartition par province est basée sur les salaires et traitements.

Pour le **théâtre, le sport et les services de loisirs**, les données sur la production brute et la consommation intermédiaire sont réparties par province d'après les recettes et les dépenses relatives au théâtre, au sport, aux clubs de loisirs et à d'autres établissements fournissant principalement des services récréatifs (par exemple les salles de quilles, les studios de danse, les salles de jeux électroniques et les clubs de tennis) respectivement;

tracks and for lotteries are used as allocators for **race tracks and gambling operations**.

For remaining business and personal service industries (whether **laundries and cleaners, photographers or other service industries**), revenues and expenses by province are available to derive provincial GDP estimates.

Non commercial industries are comprised of entities such as governments that do not operate for the purpose of making a profit, and may not sell their products on the market. Thus, there is no explicit gross output for non commercial industries. However, labour and capital are the only paid factors of income and constitute the only GDP components; therefore, wages and salaries and depreciation are the variables often used in allocating national GDP for non commercial industries. For a few smaller non commercial industries, the provincial allocation is based on wages only as there is no depreciation estimates for these few industries. Provincial allocation also includes separate estimates for national areas outside the boundaries of Canada such as embassies, military bases, missionary and humanitarian work abroad.

In constant prices, for most of the important industries within this non commercial sector, employment and deflated depreciation estimates, both available by province, are used to distribute provincially the national GDP data. Exceptions are defence and other federal government services, where instead of employment, national price indexes are used for deflation.

les estimations des PIB provinciaux sont obtenues de façon résiduelle. Pour les **hippodromes et les jeux du hasard**, la répartition provinciale est faite à partir des recettes provinciales provenant des hippodromes et des loteries.

Pour les autres industries de services aux entreprises et de services personnels (qu'il s'agisse des **industries de blanchissage et de nettoyage à sec, de photographie ou d'autres industries de services**), on dispose des données sur les recettes et les dépenses par province pour faire les estimations des PIB provinciaux.

Les industries du secteur non commercial comprennent les entités telles que les administrations publiques, qui ne fonctionnent pas dans un but lucratif et ne peuvent pas vendre leurs produits sur le marché. Ces industries n'ont donc pas de production brute explicite. Toutefois, la main-d'oeuvre et le capital sont les seuls facteurs de revenu payés et représentent les seules composantes du PIB. Pour les industries de ce secteur, les salaires et traitements et l'amortissement sont donc souvent les variables utilisées pour la répartition du PIB national. Pour quelques-unes des petites industries du secteur non commercial, la répartition provinciale est fondée uniquement sur les salaires, car il n'y a pas d'estimations de l'amortissement. La répartition provinciale est aussi basée sur des estimations distinctes pour les entités nationales situées à l'extérieur des limites du Canada, par exemple les ambassades, les bases militaires, les oeuvres missionnaires et l'aide humanitaire à l'étranger.

Pour la plupart des grandes industries du secteur non commercial, les estimations en prix constants de l'emploi et de l'amortissement, qui sont disponibles à l'échelle provinciale, sont utilisées pour faire la répartition par province des données sur le PIB national. Font exception les services de défense et les autres services de l'administration fédérale, pour lesquels on fait la déflation au moyen des indices des prix nationaux plutôt que d'utiliser des estimations de l'emploi.

Methods and Data Sources for the Provincial GDP by Industry in Current and Constant Prices for the Benchmark Years¹³

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
	Total economy	451,839		
	Business sector industries	368,535		
001,002	Agriculture (livestock and fieldcrop are combined in the calculation of the provincial GDP by industry)	11,057	Net output	Gross output and farm expenses, Agriculture Division, Catalogue 21-603E, accrual adjustments to grain and potato production and subsidies from National Accounts and Environment Division, Farm Output Price Indexes, Agriculture Division, Catalogue 62-003, Farm Input Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-004 and Volumes of marketable crops for grains, tobacco and potatoes from National Accounts and Environment Division
003	Fishing & trapping industries	980	Gross output	Fish landings, Fisheries and Oceans and Fur production, Agriculture Division, Catalogue 23-207
004	Logging & forestry industries	2,691	Net output	Annual Survey of Logging, Industry Division, Catalogue 25-201, Fuelwood consumption, National Accounts and Environment Division, Royalties, Public Institutions Division, Industry and Raw Material Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
005	Gold mines	881	Net output	Annual Census of Mines and of Placer Operations, Natural Resources, Canada, Catalogues 26-201 and 26-223
006	Other metal mines	2,346	Net output	Annual Census of Mines, Natural Resources, Canada, Catalogues 26-201 and 26-223, Royalties, Public Institutions Division
007	Iron mines	453	Net output	Annual Census of Mines, Natural Resources, Canada, Catalogues 26-201 and 26-223, Royalties, Public Institutions Division
008	Asbestos mines	102	Net output	Annual Census of Mines, Natural Resources, Canada, Catalogues 26-201 and 26-224
009	Potash mines	310	Net output	Annual Census of Mines, Natural Resources, Canada, Catalogues 26-201 and 26-224, Royalties, Public Institutions Division
010	Salt mines	136	Net output	Annual Census of Mines, Natural Resources, Canada, Catalogues 26-201 and 26-224
011	Misc. non-metal mines exc. coal	176	Net output	Annual Census of Mines, Natural Resources, Canada, Catalogues 26-201 and 26-224

¹³ Whenever there is no reference to the use of specific provincial price indexes and current dollar data are used, one has to assume that national price series are used to deflate; the latter originates mostly from the national Inputs-Outputs Accounts.

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
012	Coal mines	755	Net output	Annual Census of Mines, Industry Division and Natural Resources, Canada, Catalogues 26-201 and 26-206
013	Crude petroleum & natural gas	9,763	Net output	Annual Survey of Crude Petroleum and Natural Gas, Industry Division, Catalogues 26-201 and 26-213, Royalties, Public Institutions Division
014	Quarry & sand pit industries	644	Wages	Wages and salaries, Labour Division
015	Service related to mineral extract.	1,938	Gross output	Payments to contractors, Industry Division, Catalogue 26-213, Gross income for contract drilling industry, Natural Resources, Canada, Catalogue 26-201 and Production of those industries purchasing various services incidental to mining
016	Meat & meat products (exc. poultry)	1,314	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
017	Poultry products industry	389	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
018	Fish products industry	846	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
019	Fruit and vegetable industries	968	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
020	Dairy products industries	1,80	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
021	Flour & cereal food industries	471	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
022	Feed industry	491	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
023	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	100	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011 Note: Gross output in constant prices is used as a proxy for GDP in real terms

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
024	Biscuit industry	313	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
025	Bread & other bakery products ind.	859	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
026	Cane & beet sugar industry	137	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011 Note: Gross output in constant prices is used as a proxy for GDP in real terms
027	Sugar confectionery industries	414	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
028	Tea and coffee industry	279	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
029	Misc food products industries nec	1,367	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
030	Soft drink industry	747	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
031	Distillery products industry	342	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
032	Brewery products industry	1,150	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
033	Wine industry	80	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
034	Tobacco products industries	630	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
035	Rubber products industry	1,019	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
036	Foamed & expanded plastic products	176	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
037	Plastic pipe & pipe fittings ind.	171	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
038	Plastic film & sheeting industry	252	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
039	Plastic bag industry	217	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
040	Other plastic products ind. nec	831	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
041	Leather tanneries	49	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
042	Footwear industry	399	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
043	Misc. leather & allied prod. ind.	102	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
044	Man-made fibre & filament yarn ind.	402	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
045	Other spun yarn & women cloth ind.	510	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
046	Wool yarn & women cloth industry	180	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
047	Broad knitted fabric industry	106	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
048	Misc. textile products industries	715	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
049	Contract textile dyeing & finishing	95	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
050	Carpet, mat & rug industry	224	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
051	Men's and boy's clothing industries	808	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
052	Women's clothing industries	802	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
053	Children's clothing industry	164	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
054	Misc. clothing & apparel industries	684	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
055	Hosiery industry	142	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
056	Sawmills, planing & shingle mills	2,753	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
057	Veneer and plywood industries	363	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
058	Pre-fab. wooden bldg. & cabinet	398	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
059	Door, window & other millwork ind.	665	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
060	Wooden box & coffin industries	94	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
061	Particle & wafer board industries	206	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
062	Misc. wood industries	145	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
063	Household furniture industries	710	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
064	Office furniture industries	495	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
065	Other furniture & fixture ind.	531	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
066	Pulp industry	1,438	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
067	Newsprint industry	3,144	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
068	Paperboard, bldg board & oth. paper	1,358	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
069	Asphalt roofing industry	190	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
070	Paper box & bag industries	746	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
071	Other converted paper products ind.	680	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
072	Commercial printing industries	2,157	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
073	Publishing industries	970	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
074	Combined publishing & printing ind.	1,769	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
075	Platemaking, typesetting & bindery	559	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
076	Ferro- alloy & steel foundries	161	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
077	Other primary steel industries	2,464	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
078	Steel pipe & tube industry	277	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
079	Iron foundries	461	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
080	Non-ferrous smelting & refining ind	1,954	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011 Note: Gross output in constant prices is used as a proxy for GDP in real terms
081	Aluminium rolling casting, extruding	337	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
082	Cooper rolling, casting & extruding	114	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
083	Other metal rolling, casting etc.	358	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
084	Power boiler & heat exchanger ind.	328	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
085	Pre-eng. metal bldg (exc. portable)	185	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
086	Fabricated structural metal ind nec	781	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
087	Ornamental & arch. metal prod. ind.	603	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
088	Stamped, pressed & coated metals	1,361	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
089	Wire and wire products industries	724	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
090	Hardware, tool & cutlery industries	811	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
091	Heating equipment industry	209	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
092	Machine shops industry	565	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
093	Other metal fabricating industries	578	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
094	Agriculture implement industry	243	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
095	Commercial refrigeration equipment	172	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
096	Compressor & turbine industries	493	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
097	Construction & mining machinery	1,132	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
098	Sawmill & other machinery ind. nec	1,507	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
099	Aircraft & aircraft parts industry	1,638	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
100	Motor vehicle industry	2,922	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011 Note: Gross output in constant prices is used as a proxy for GDP in real terms
101	Truck, bus body & trailer industry	404	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
102	Motor vehicle engine & parts ind.	1202	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
103	Motor vehicle wiring assemblies	190	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
104	Motor vehicle stamping industries	929	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
105	Motor vehicle steering & suspension	322	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
106	Motor vehicle wheel & brake ind.	432	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
107	Motor vehicle plastic parts ind.	533	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
108	Motor vehicle fabric accessories	353	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
109	Other motor vehicle access. & parts	1,475	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
110	Railroad rolling stock industry	496	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
111	Shipbuilding and repair industry	289	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
112	Misc. transportation equipment ind.	221	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
113	Small electrical appliance industry	272	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
114	Major appliances (elec & non-elec.)	531	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
115	Electric lighting industries	384	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
116	Record players, radio & tv receiver	220	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
117	Telecommunication equipment ind.	1,021	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
118	Electronic parts & components ind.	396	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
119	Other electronic equipment ind.	1,038	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
120	Electronic computers & peripherals	634	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
121	Misc. office, business machines	219	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
122	Electrical transformer industry	230	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
123	Misc. electrical industrial equip.	627	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
124	Communications, energy wire & cable	4605	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
125	Battery industry	164	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
126	Misc. electrical product industries	263	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
127	Clay products industries	197	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
128	Cement industry	384	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
129	Concrete products industries	448	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
130	Ready-mix concrete industry	507	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
131	Glass & glass products industries	648	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
132	Non-metal mineral insulation ind.	187	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
133	Misc. non-metallic mineral products	600	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
134	Refined petroleum & coal products	1,732	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011 Note: Gross output in constant prices is used as a proxy for GDP in real terms
135	Industrial inorganic chemicals nec	752	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
136	Industrial organic chemicals nec	965	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
137	Agricultural chemical industries	515	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
138	Plastic & synthetic resin industry	524	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
139	Pharmaceutical & medicine industry	1,313	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
140	Paint and varnish industry	427	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
141	Soap & cleaning compounds industry	497	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
142	Toilet preparations industry	417	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
143	Other chemical products industries	967	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
144	Indicating & recording instruments	398	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
145	Other scientific & prof. equipment	355	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
146	Jewellery & precious metal ind.	172	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
147	Sporting goods industry	216	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
148	Toys and games industry	75	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
149	Sign and display industry	293	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
150	Floor tile, linoleum, coated fabric	71	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
151	Musical instrument sound recording	112	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
152	Misc. manufactured products nec	431	Net output	Annual Survey of Manufactures, Industry Division, Catalogue 31-203 Industry Price Indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
153	Repair construction	5,411	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201
154	Residential construction	8,220	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201, Provincial price indexes, National Accounts and Environment Division
155	Non-residential bldg. construction	6,229	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201, Provincial price indexes, National Accounts and Environment Division
156	Road, highway & airstrip const.	1,693	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201
157	Gas & oil facility construction	1,580	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
158	Dams & irrigation projects	1,738	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201
159	Railway & telephone telegraph const.	606	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201
160	Other engineering construction	2,370	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201
161	Construction, other activities	235	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201
162	Air transport & services incidental	2,921	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investment and Capital Stock Division
163	Railway transport & rel. services	3,917	Other	Wages and salaries, Labour Division, Depreciation, Investment and Capital Stock Division, Small carriers' revenues and Diesel oil consumption, Transportation Division, Catalogue 52-216
164	Water transport & rel. services	1,298	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investment and Capital Stock Division
165	Truck transport industries	5,385	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investment and Capital Stock Division
166	Urban transit system industry	1,588	Net output	Revenues and expenses from Transportation Division and CUTA, Catalogue 53-215 and Provincial price indexes, National Accounts and Environment Division
167	Interurban & rural transit systems	199	Wages	Revenues and expenses from Transportation Division
168	Taxicab industry	683	Other	Personal expenses for taxi and Total provincial GDP, National Accounts and Environment Division, Catalogue 13-213
169	Misc. transportation industries	571	Wages	Wages and salaries, Labour Division
170	Other services incid. to transport	854	Other	Annual survey of business services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-232 and Output of water and truck transport industries
171	Highway & bridge maintenance ind.	77	Other	Personal expenses for highways, bridges and ferry tolls, National Accounts and Environment Division
172	Natural gas pipeline transport ind.	1,661	Wages and depreciation	Wages and salaries and pipeline distance, Industry Division, Catalogue 57-205
173	Crude oil & other pipeline transp.	466	Wages and depreciation	Wages and salaries and pipeline distance, Industry Division, Catalogue 55-201

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
174	Storage and warehousing industries	635	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division and Depreciation, Investment and Capital Stock Division
175	Radio & television broadcasting ind.	1,391	Net output	Annual survey of radio and television broadcasting industry, Services, Science and Technology Division, Catalogue 56-204
176	Cable television industry	645	Net output	Annual survey of cable television industry, Services, Science and Technology Division, Catalogue 56-205 and Provincial price indexes, National Accounts and Environment Division
177	Telecommunication carriers & other	9,108	Net output	Annual survey of telephone companies, Services, Science and Technology Division, Catalogue 56-203 and Provincial price indexes, National Accounts and Environment Division
178	Postal service industry	2,104	Gross output	Revenues by province from Canada Post
179	Electric power systems industry	13,166	Gross output	Annual survey of electric utilities (Provincial supply, disposition, consumption of fuel and price indexes), Industry Division, Catalogue 57-202
180	Gas distribution systems industry	1,653	Gross output	Annual survey of gas utilities (Provincial sales and price indexes), Industry Division, Catalogue 57-205
181	Other utility industries nec.	379	Wages	Wages and salaries, Labour Division
182	Wholesale trade industries	23,312	Gross output	Annual survey of wholesale trade, Industry Division, Catalogue 63-226, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011 and Imported commodity price indexes, International Trade Division, Catalogue 65-001
183	Retail trade industries	28,269	Gross output	Annual survey of retail trade, Industry Division, Catalogue 63-223 and Provincial price indexes of personal expenditures, National Accounts and Environment Division
184	Banks & oth. deposit accepting inst.	7,236	Other	Wages and salaries from the Bank of Canada, Assets and liabilities of chartered banks, Office of the Superintendent of Financial Institutions, Annual survey of other financial institutions, Industrial Organization and Finance Division, Canada Gazette
185	Trust/deposit accepting mortgage co	627	Other	Quarterly and annual financial surveys of enterprises, Industrial Organization and Finance Division, Catalogue 61-008
186	Credit unions	967	Gross output	Quarterly and annual financial surveys of enterprises, Industrial Organization and Finance Division, Catalogue 61-008

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
187	Other finance & real estate ind.	24,405	Other	Commissions paid on buildings, Personal expenditures on insurance, Gross residential paid rents, National Accounts and Environment Division, Rent expenses for farms, Agriculture Division, Catalogue 21-603E and Wages and salaries, Labour Division
188	Insurance industries	2,937	Wages	Wages and salaries, Labour Division
189	Govt. royalties on nat. resources	3,849	Other	Nominal values of royalties, Public Institutions Division, and quantities of: Fur, from Agriculture Division, Catalogue 23-207 Logs, from various provincial authorities Mineral products, from Natural Resources, Canada, Catalogue 26-201, Electricity, from Industry Division, Catalogue 57-202
190	Owner occupied dwellings	29,013	Gross output	Rents imputed on owner-occupied dwellings, National Accounts and Environment Division
191	Computer & related services	1,830	Wages	Wages and salaries, Labour Division
192	Professional business services	8,913	Wages and net income	Wages and salaries, Labour Division and Net professional income, Revenue Canada
193	Advertising services	1,116	Net output	Annual survey of business services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-232
194	Misc. business services	4,927	Net output	Annual survey of business services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-232
195	Educational service industries	905	Wages	Wages and salaries, Labour Division
196	Hospitals	186	Wages	Wages and salaries, Labour Division
197	Homes for personal & nursing care	963	Other	Annual survey of residential care facilities for the aged, Canadian Centre for health information, Catalogue 82-003S
198	Other health and social services	8,244	Wages and net income	Wages and salaries, Labour Division, Net professional income, Revenue Canada
199	Accommodation service industries	3,738	Gross output	Annual survey of traveller accommodations, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-204
200	Food & beverage service industries	7,871	Gross output	Monthly survey of restaurants, caterers and taverns, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-011
201	Motion picture & video prod. dist.	313	Wages	Wages and salaries, Labour Division
202	Motion picture exhibition	125	Wages	Wages and salaries, Labour Division

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
203	Theatre, sports & rec. services	2,025	Net output	Annual survey of leisure and personal services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-233
204	Race tracks and gambling operations	1,665	Gross output	For race tracks, annual survey of leisure and personal services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-233 and net revenues for lotteries, National Accounts and Environment Division
205	Laundries & cleaners	919	Net output	Annual survey of leisure and personal services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-233
206	Other personal services	3,069	Net output	Annual survey of leisure and personal services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-233
207	Photographers	234	Net output	Annual survey of business services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-232
208	Bus ass./mach. car leasing/oth serv	3,163	Net output	Annual survey of business services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-232
209	Other repair & maintenance services	1,915	Net output	Annual survey of business services, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-232
	Non-business sector industries	83,304		
251	Mining industries	93	Wages	Wages and salaries, Labour Division
252	Manufacturing industries	60	Wages	Wages and salaries, Labour Division
253	Forestry service industries	351	Wages	Wages and salaries, Labour Division
254	Other transport industries	320	Wages	Wages and salaries, Labour Division
255	Highway & bridge maintenance ind.	1,612	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division Depreciation, Investment and Capital Stock Division
256	Radio & television broadcasting ind.	63	Wages	Wages and salaries, Labour Division
257	Water systems industry	714	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division Depreciation, Investment and Capital Stock Division
258	Insurance & other finance industry	481	Wages	Wages and salaries, Labour Division
259	Business service industry	256	Wages	Wages and salaries, Labour Division
260	Defence services	4,221	Wages	Wages and salaries, Labour Division
261	Other federal government services	10,043	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division Depreciation, Investment and Capital Stock Division

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source (C\$ data, unless specified)
262	Provincial government services	9,552	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division, Employment, Public Institutions Division, Depreciation, Investment and Capital Stock Division
263	Local government services	7,550	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division, Employment, Public Institutions Division, Depreciation, Investment and Capital Stock Division
264	Educational service industries	24,702	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division, Employment, Public Institutions Division, Depreciation, Investment and Capital Stock Division
265	Hospitals	12,665	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division, Employment, Public Institutions Division, Depreciation, Investment and Capital Stock Division
266	Institutional, social services	2,887	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division, Depreciation, Investment and Capital Stock Division
267	Other health & social services	3,080	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division, Depreciation, Investment and Capital Stock Division
268	Amusement & other service ind.	1,146	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division, Depreciation, Investment and Capital Stock Division
269	Private household	1,492	Wages	Wages and salaries, Labour Division
270	Religious organizations	1,330	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division, Depreciation, Investment and Capital Stock Division
271	Other non-profit organizations	685	Wages and depreciation	Wages and salaries, Labour Division, Depreciation, Investment and Capital Stock Division

Méthodes et sources de données utilisées pour le calcul du PIB provincial par industrie en dollars courants et en dollars constants pour les années de points repères¹⁴

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
	Ensemble	451,839		
	Secteur des entreprises	368,535		
001,002	Agriculture (les données sur le bétail et les grandes cultures sont combinées pour le calcul du PIB provincial par industrie)	11,057	Production nette	Production brute et dépenses agricoles, Division de l'agriculture, publication n° 21-603F au catalogue, rajustements effectués selon l'exercice et appliqués à la production de céréales et de pommes de terre et subventions de la Division des comptes nationaux et de l'environnement, indices des prix des sorties de l'agriculture, Division de l'agriculture, publication n° 62-003 au catalogue, indices des prix des entrées de l'agriculture, Division des prix, publication n° 62-004 au catalogue et volumes des récoltes commercialisables de céréales, de tabac et de pommes de terre de la Division des comptes nationaux et de l'environnement
003	Pêche et piégeage	980	Production brute	Prises de poisson, Pêches et Océans, et production de fourrure, Division de l'agriculture, publication n° 23-207 au catalogue
004	Exploitation forestière	2,691	Production nette	Enquête annuelle des forêts, Division de l'industrie, publication n° 25-201 au catalogue, consommation de bois de chauffage, Division des comptes nationaux et de l'environnement, redevances, Division des institutions publiques, indices des prix de l'industrie et indices des prix des matières premières, Division des prix, publication n° 62-011 au catalogue
005	Mines d'or	881	Production nette	Recensement annuel des mines et exploitation des placers, Ressources naturelles Canada, publications n°s 26-201 et 26-223 au catalogue
006	Autres mines de métaux	2,346	Production nette	Recensement annuel des mines, Ressources naturelles Canada, publications n°s 26-201 et 26-223 au catalogue, redevances, Division des institutions publiques

¹⁴ Lorsqu'on ne fait pas mention d'indices de prix provinciaux précis et que des données en dollars courants sont utilisées, il faut supposer que la déflation a été effectuée au moyen des séries de prix nationales; les données de ces séries proviennent surtout des comptes nationaux d'entrées-sorties.

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
007	Mines de fer	453	Production nette	Recensement annuel des mines, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-223 au catalogue, redevances, Division des institutions publiques
008	Mines d'asbestos	102	Production nette	Recensement annuel des mines, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-224 au catalogue
009	Mines de potasse	310	Production nette	Recensement annuel des mines, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-224 au catalogue, redevances, Division des institutions publiques
010	Mines de sel	136	Production nette	Recensement annuel des mines, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-224 au catalogue
011	Diverses mines non métal. (sauf charbon)	176	Production nette	Recensement annuel des mines, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-224 au catalogue
012	Mines de charbon	755	Production nette	Recensement annuel des mines, Division de l'industrie et Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-206 au catalogue
013	Pétrole brut et gaz naturel	9,763	Production nette	Enquête annuelle sur l'industrie du pétrole brut et du gaz naturel, Division de l'industrie, publications n ^{os} 26-201 et 26-213 au catalogue, redevances, Division des institutions publiques
014	Carrières et sablières	644	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
015	Services miniers	1,938	Production brute	Paiements aux entrepreneurs, Division de l'industrie, publication n ^o 26-213 au catalogue, revenu brut de l'industrie du forage à forfait, Ressources naturelles Canada, publication n ^o 26-201 au catalogue et production des industries qui achètent divers services relatifs à l'exploitation minière
016	Viande (sauf volaille)	1,314	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n ^o 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n ^o 62-011
017	Volaille	389	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n ^o 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n ^o 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
018	Transformation du poisson	46	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
019	Fruits et légumes	968	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
020	Industries laitières	1,80	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
021	Farine et céréales de table	471	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
022	Aliments pour animaux	491	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
023	Huiles végétales (sauf huile de maïs)	100	Production nette	Enquête annuelle des manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011 Note: la production brute en prix constants sert de valeur de remplacement pour le PIB en dollar constants
024	Biscuits	313	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
025	Pain et autres produits de boulangerie	859	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
026	Sucre de canne et de betterave	137	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011 Note: la production brute en prix constants sert de valeur de remplacement pour le PIB en dollars constants

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
027	Fabricants de confiserie	414	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
028	Thé et café	279	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
029	Aliments divers nca	1,367	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
030	Boissons gazeuses	747	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
031	Produits de distillation	342	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
032	Bière	1,150	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
033	Vin	80	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
034	Tabac	630	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
035	Produits en caoutchouc	1,019	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
036	Produits en plastique moussé et soufflé	176	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
037	Tuyaux en plastique	171	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
038	Pellicules et feuilles plastiques	252	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
039	Sacs en matière plastique	217	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
040	Autres produits en matière plastique nca	831	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
041	Tanneries	49	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
042	Industrie de la chaussure	399	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
043	Produits divers en cuir	102	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
044	Fibres chimiques filés de filaments	402	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
045	Autres filés et tissus tissés	510	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
046	Filature et tissage de la laine	180	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
047	Tissus larges à maille	106	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
048	Produits textiles divers	715	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
049	Teinture et finissage de produits textiles	95	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
050	Tapis, carpettes et moquettes	224	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
051	Vêtements pour hommes et garçonnet	808	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
052	Vêtements pour dames	802	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
053	Vêtements pour enfants	164	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
054	Diverses industries de l'habillement	684	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
055	Bas et chaussettes	142	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
056	Scieries, rabotage et bardeaux	2,753	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
057	Placages et contreplaqués	363	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
058	Bâtiments préfabriqués et armoires en bois	398	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
059	Portes, fenêtres et bois travaillé	665	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
060	Boîtes et cercueils	94	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
061	Panneaux de particules et de copeaux	206	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
062	Diverses industries du bois	145	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
063	Meubles de maison	710	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
064	Meubles de bureau	495	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
065	Autres industries de meubles et articles	531	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
066	Pâtes à papier	1,438	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
067	Papier journal	3,144	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
068	Carton, panneaux et autres industries du papier	1,358	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
069	Papier-toiture asphalté	190	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
070	Boîtes en carton et sacs en papier	746	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
071	Autres produits en papier transformé	680	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
072	Impression commerciale	2,157	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
073	Édition	970	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
074	Impression et édition combinées	1,769	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
075	Clichage, composition et reliure	559	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
076	Ferro-alliages et fonderies d'acier	161	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
077	Autres industries sidérurgiques	2,464	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
078	Tubes et tuyaux d'acier	277	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
079	Fonderies de fer	461	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
080	Fonte et affinage de métaux non ferreux	1,954	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011 Note: la production brute en prix constants sert de valeur de remplacement pour le PIB en dollars constants
081	Laminage, moulage, extrusion de l'aluminium	337	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
082	Laminage, moulage, extrusion du cuivre	114	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
083	Laminage et moulage d'autres métaux	358	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
084	Chaudières et échangeurs de chaleur	328	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
085	Bâtiments préfabriqués en métal (sauf bâtiments transportables)	185	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
086	Fabrication de charpentes en métal nca	781	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
087	Produits d'architecture en métal	603	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
088	Emboutissage et matriçage des métaux	1,361	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
089	Fil métallique et ses produits	724	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
090	Articles de quincaillerie	811	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
091	Matériel de chauffage	209	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
092	Ateliers d'usinage	565	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
093	Autres ind. de produits en métal	578	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
094	Instruments aratoires	243	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
095	Équipement commercial de réfrigération	172	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
096	Compresseurs et turbines	493	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
097	Machinerie de construction et d'exploration minière	1,132	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
098	Machines pour scieries et autres machines nca	1,507	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
099	Aéronefs et pièces d'aéronefs	1,638	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
100	Véhicules automobiles	2,922	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011 Note: la production brute en prix constants sert de valeur de remplacement pour le PIB en dollars constants
101	Carrosseries de camions et de remorques	404	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
102	Moteurs et pièces de véhicules	1202	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
103	Assemblages de câbles pour véhicules	190	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
104	Pièces embouties pour véhicules	929	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
105	Direction et suspension pour véhicules	322	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
106	Roues et freins pour véhicules	432	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
107	Pièces en plastique pour véhicules	533	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
108	Accessoires en textile pour véhicules	353	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
109	Autres pièces et accessoires pour véhicules	1,475	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
110	Matériel ferroviaire roulant	496	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
111	Construction et réparation de navires	289	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
112	Industries diverses du matériel de transport	221	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
113	Petits appareils électriques	272	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
114	Gros appareils (électriques ou non)	531	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
115	Appareils d'éclairage	384	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
116	Phonographes et récepteurs de radio et de télévision	220	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
117	Équipement de télécommunication	1,021	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
118	Pièces et composantes électroniques	396	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
119	Autre matériel électronique	1,038	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
120	Ordinateurs et équipement périphérique	634	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
121	Diverses machines de bureau	219	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
122	Transformateurs électriques	230	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
123	Diverses pièces de matériel électrique industriel	627	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
124	Fils et câbles, élect./communication	4605	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
125	Accumulateurs	164	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
126	Divers produits électriques	263	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
127	Produits en argile	197	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
128	Ciment	384	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
129	Produits en béton	448	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
130	Béton préparé	507	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
131	Verre et articles en verre	648	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
132	Isolant de min. non métalliques	187	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
133	Divers produits minéraux non métalliques	600	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
134	Produits raffinés de pétrole et de charbon	1,732	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011 Note: la production brute en prix constants sert de valeur de remplacement pour le PIB en dollars constants
135	Produits chimiques inorganiques nca	752	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
136	Produits chimiques organiques nca	965	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
137	Produits chimiques d'usage agricole	515	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
138	Matière plastique et résine synthétique	524	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
139	Produits pharmaceutiques et médicaments	1,313	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
140	Peintures et vernis	427	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
141	Savons et composés de nettoyage	497	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
142	Produits de toilette	417	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
143	Autres industries des produits chimiques	967	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
144	Instruments d'indication et d'enregistrement	398	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
145	Autre équipement scientifique et professionnel	355	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
146	Bijouterie et orfèvrerie	172	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
147	Articles de sport	216	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
148	Jouets et jeux	75	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
149	Enseignes et étalages	293	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
150	Dalles, linoléum et tissus enduits	71	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
151	Enregistrement et instruments de musique	112	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
152	Divers produits manufacturés nca	431	Production nette	Enquête annuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-203 indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
153	Réparation (construction)	5,411	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201
154	Construction domiciliaire	8,220	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201, indices des prix provinciaux, Division des comptes nationaux et de l'environnement
155	Construction de bâtiments autres que domiciliaires	6,229	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201, indices des prix provinciaux, Division des comptes nationaux et de l'environnement
156	Construction de routes et de pistes d'atterrissage	1,693	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201
157	Construction d'installations gazières et pétrolifères	1,580	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201
158	Barrages et projets d'irrigation	1,738	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201
159	Construction de chemins de fer, télég. et téléphone	606	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201
160	Autres travaux de génie	2,370	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201
161	Construction, autres activités	235	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201
162	Transport aérien et services relatifs	2,921	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, et amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
163	Transport ferroviaire et services relatifs	3,917	Autre	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital, recettes des petits transporteurs et consommation de carburant diesel, Division des transports, publication n° 52-216
164	Transport par eau et services relatifs	1,298	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, et amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
165	Camionnage	5,385	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, et amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
166	Transport en commun urbain	1,588	Production nette	Recettes et dépenses de la Division des transports et ACTU, publication n° 53-215 et indices des prix provinciaux, Division des comptes nationaux et de l'environnement
167	Transport en commun interurbain/rural	199	Production nette	Recettes et dépenses de la Division des transports, publication n° 53-215
168	Industrie du taxi	683	Autre	Dépenses personnelles au titre du transport par taxi et total des PIB provinciaux, Division des comptes nationaux et de l'environnement, publication n° 13-213
169	Diverses industries du transport	571	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
170	Autres services relatifs au transport	854	Autre	Enquête annuelle sur le secteur des industries des services aux entreprises, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 63-232 et production des industries de transport par eau et de camionnage
171	Entretien des routes, rues et ponts	77	Autre	Dépenses personnelles au titre de l'utilisation des autoroutes, des ponts et des traversiers à péage, Division des comptes nationaux et de l'environnement
172	Transport du gaz naturel par gazoduc	1,661	Salaires et amortissement	Salaires et traitements et longueur des pipelines, Division de l'industrie, publication n° 57-205
173	Transport du pétrole brut par oléoduc et autres industries du transport par pipeline	466	Salaires et amortissement	Salaires et traitements et longueur des pipelines, Division de l'industrie, publication n° 55-201
174	Entreposage et emmagasinage	635	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, et amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
175	Radio et télédiffusion	1,391	Production nette	Enquête annuelle de radiodiffusion et télévision, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 56-204
176	Télédistribution	645	Production nette	Enquête annuelle sur la télédistribution, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 56-205 et indices des prix provinciaux, Division des comptes nationaux et de l'environnement

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
177	Transmission des télécommunications/autres industries des télécommunications	9,108	Production nette	Enquête annuelle auprès des compagnies de téléphone, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 56-203 et indices des prix provinciaux, Division des comptes nationaux et de l'environnement
178	Services postaux	2,104	Production brute	Recettes par province de la Société canadienne des postes
179	Énergie électrique	13,166	Production brute	Enquête annuelle sur l'énergie électrique (approvisionnement et utilisation et consommation de combustibles par province, et indices des prix provinciaux), Division de l'industrie, publication n° 57-202
180	Distribution de gaz	1,653	Production brute	Enquête annuelle sur les services de gaz (ventes par province et indices des prix provinciaux), Division de l'industrie, publication n° 57-205
181	Autres ind. de services publics nca	379	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
182	Commerce de gros	23,312	Production brute	Enquête annuelle sur le commerce de gros, Division de l'industrie, publication n° 63-226, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011 et indices des prix des marchandises importées, Division du commerce international, publication n° 65-001
183	Commerce de détail	28,269	Production brute	Enquête annuelle sur le commerce de détail, Division de l'industrie, publication n° 63-223 et indices des prix provinciaux des dépenses personnelles, Division des comptes nationaux et de l'environnement
184	Banques et autres intermédiaires de dépôt	7,236	Autre	Salaires et traitements de la Banque du Canada, éléments d'actif et de passif des banques à charte, Bureau du surintendant des institutions financières, Enquête annuelle sur les autres institutions financières, Division de l'organisation et des finances de l'industrie, Gazette du Canada
185	Sociétés de fiducie et de prêt hypothécaire	627	Autre	Enquêtes financières trimestrielles et annuelles sur les entreprises, Division de l'organisation et des finances de l'industrie, publication n° 61-008
186	Caisses d'épargne et de crédit	967	Production brute	Enquêtes financières trimestrielles et annuelles sur les entreprises, Division de l'organisation et des finances de l'industrie, publication n° 61-008

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
187	Autres agents financiers et immobiliers	24,405	Autre	Commissions versées pour transactions immobilières, dépenses personnelles au titre des assurances, loyers d'habitation bruts payés, Division des comptes nationaux et de l'environnement, frais de location pour les exploitations agricoles, Division de l'agriculture, publication n° 21-603F et Salaires et traitements, Division du travail
188	Assurances	2,937	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
189	Redevances gouvernementales sur les ressources naturelles	3,849	Autre	Valeurs nominales des redevances, Division des institutions publiques, et quantité de: fourrure, Division de l'agriculture, publication n° 23-207, billes de bois, diverses autorités provinciales produits minéraux, Ressources naturelles Canada, publication n° 26-201, électricité, Division de l'industrie, publication n° 57-202
190	Immeubles occupés par le propriétaire	29,013	Production brute	Loyers imputés pour les immeubles occupés par le propriétaire, Division des comptes nationaux et de l'environnement
191	Informatique et services connexes	1,830	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
192	Services professionnels aux entreprises	8,913	Salaires et revenu net	Salaires et traitements, Division du travail et revenu net de profession libérale, Revenu Canada
193	Services de publicité	1,116	Production nette	Enquête annuelle sur le secteur des industries des services aux entreprises, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 63-232
194	Divers services aux entreprises	4,927	Production nette	Enquête annuelle sur le secteur des industries des services aux entreprises, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 63-232
195	Services d'enseignement	905	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
196	Hôpitaux	186	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
197	Centres de soins infirmiers et personnels	963	Autre	Enquête annuelle sur les établissements de soins pour bénéficiaires internes âgés, Centre canadien d'information sur la santé, publication n° 82-003S

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
198	Autres services de soins de santé et services sociaux	8,244	Salaires revenu net	Salaires et traitements, Division du travail, revenu net de profession libérale, Revenu Canada
199	Hébergement	3,738	Production brute	Enquête annuelle sur l'hébergement des voyageurs, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 63-204
200	Restauration	7,871	Production brute	Enquête mensuelle sur les restaurants, les traiteurs et les tavernes, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 63-011
201	Production et distribution de films et de matériel audiovisuel	313	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
202	Projection de films cinématographiques	125	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
203	Théâtre, sports et services de loisirs	2,025	Production nette	Enquête annuelle sur les services de divertissements et les services personnels, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 63-233
204	Hippodromes, loteries et jeux de hasard	1,665	Production brute	Pour les hippodromes, Enquête annuelle sur les services de divertissements et les services personnels, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 63-233 et recettes nettes des loteries, Division des comptes nationaux et de l'environnement
205	Blanchissage et nettoyage à sec	919	Production nette	Enquête annuelle sur les services de divertissements et les services personnels, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 63-233
206	Autres services personnels	3,069	Production nette	Enquête annuelle sur les services de divertissements et les services personnels, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 63-233
207	Photographes	234	Production nette	Enquête annuelle sur le secteur des industries des services aux entreprises, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 63-232
208	Ass. comm./location de machines et d'autos/autres services	3,163	Production nette	Enquête annuelle sur le secteur des industries des services aux entreprises, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 63-232

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
209	Autres services de réparation et d'entretien	1,915	Production nette	Enquête annuelle sur le secteur des industries des services aux entreprises, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 63-232
	Industries du secteur non commercial	83,304		
251	Mines	93	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
252	Industries manufacturières	60	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
253	Services forestiers	351	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
254	Autres industries du transport	320	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
255	Entretien des routes, rues et ponts	1,612	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
256	Radio et télédiffusion	63	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
257	Distribution d'eau	714	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
258	Assurance et autres agents financiers	481	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
259	Services aux entreprises	256	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
260	Services de défense	4,221	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
261	Autres services de l'administration fédérale	10,043	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
262	Services des administrations provinciales	9,552	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, emploi, Division des institutions publiques, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
263	Services des administrations locales	7,550	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, emploi, Division des institutions publiques, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
264	Services d'enseignement	24,702	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, emploi, Division des institutions publiques, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Sources des données (en valeurs nominales, à moins d'indications contraires)
265	Hôpitaux	12,665	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, emploi, Division des institutions publiques, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
266	Établissements de soins et services sociaux	2,887	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
267	Autres services de soins de santé et services sociaux	3,080	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
268	Divertissements et autres services	1,146	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
269	Ménages	1,492	Salaires	Salaires et traitements, Division du travail
270	Organisations religieuses	1,330	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
271	Autres organisations sans but lucratif	685	Salaires et amortissement	Salaires et traitements, Division du travail, amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital

3. Methods and Sources of Data for the Provincial GDP by Industry in Constant Prices for the Indicator Years

3.i. Overview

For the last two years (1992-1993), as indicated earlier, since less information is available, the ideal approach of deducting intermediate inputs from gross output is therefore not applicable. In fact, agriculture is the only industry for which both gross output and intermediate inputs are available for the indicator years. As a consequence of not having all the information necessary, gross output and GDP estimates in constant prices for those years must draw on a less comprehensive data base.

Since technology changes relatively slowly over time, changes in gross output in constant dollars, in intermediate inputs as well as in GDP are assumed to be very similar over short periods of time. It follows that the data related to either gross outputs, intermediate inputs or GDP (for example, employment and capital stock) in

3. Méthodes et sources de données utilisées pour le calcul du PIB des provinces par industrie en dollars constants pour les années des indicateurs

3.i. Aperçu

Comme nous l'avons mentionné précédemment, la méthode idéale de qui consiste à soustraire la consommation intermédiaire de la production brute n'a pu être appliquée en raison du manque de données pour les années 1992 et 1993. En fait, l'agriculture est la seule industrie pour laquelle il existe des données sur la production brute et sur la consommation intermédiaire pour les années des indicateurs. Comme nous ne disposons pas de tous les renseignements nécessaires, les estimations de la production brute et du PIB en dollars constants pour ces années-là doivent être faites à partir d'une base de données moins complète.

Étant donné que l'évolution technologique est relativement lente, nous supposons que les changements touchant la production brute en dollars constants, la consommation intermédiaire et le PIB sont à peu près semblables sur de courtes périodes. Il s'ensuit que les données en dollars constants qui se rapportent à ces trois éléments (par exemple les

constant prices can be used to project gross output and GDP estimates. This methodology is known as the 'indicator' approach and relies on a less comprehensive data base; it is similar to the one used in the national monthly GDP measures by industry.

The choice of which indicator to use depends largely on the availability and suitability of data. The most frequently used indicator is of the gross output type. In constant prices, gross output is derived in two ways: removing the impact of price changes as exhibited by price indexes from current values (deflation approach) or by multiplying current period quantities by base-year prices (extrapolation approach). Both are used in the provincial GDP by industry program.

Because of the paucity of provincial price indexes, mostly national price indexes are used. In the following documentation on sources and methods, only the use of provincial price indexes is specifically mentioned. Hence, **whenever there is no reference to the use of specific provincial price indexes, one has to assume that national price series are used to deflate**, which originate mostly from the national GDP by industry program¹⁵.

When gross output data is not available or proved deficient, the sum of labour (employment) and capital (deflated depreciation) inputs is chosen as an alternative indicator; a variant of the above consists of using only labour input. The selection of employment as GDP indicator assumes no productivity change during the period under review.

For some industries, even both gross output and employment (at times, supplemented with depreciation estimates) are not available. In such cases, a myriad of other related data is retained as indicators; they have been evaluated in terms

données sur l'emploi et le stock de capital) peuvent être utilisées pour faire des estimations de la production brute et du PIB. Cette technique, dite méthode des «indicateurs», utilise une base de données moins vaste; elle est comparable à la méthode employée pour l'évaluation mensuelle du PIB par industrie à l'échelle nationale.

Le choix de l'indicateur dépend en grande partie de l'existence de données et de la pertinence de ces données. L'indicateur le plus utilisé est calculé à l'aide de la production brute. En prix constants, la production brute est calculée de deux façons : en supprimant l'effet, sur les valeurs courantes, de la fluctuation des prix dont rendent compte les indices des prix (méthode de la déflation) ou en multipliant les quantités produites pendant la période courante par les prix de l'année de base (méthode de l'extrapolation). Ces deux méthodes sont utilisées pour déterminer le PIB provincial par industrie.

À cause du manque d'indices des prix provinciaux, on emploie surtout des indices des prix nationaux. Dans les sections qui suivent sur les sources de données et les méthodes employées, seuls certains indices des prix provinciaux sont mentionnés de façon précise. Par conséquent, **lorsqu'aucun indice précis des prix n'est indiqué, il faut supposer que des séries de prix nationaux ont été utilisées pour les besoins de la déflation**, lesquelles séries ont été établies en grande partie à partir des données sur le PIB national par industrie¹⁵.

Lorsqu'il n'y avait pas de données sur la production brute ou que ces données étaient incomplètes, l'indicateur choisi correspondait à la somme des facteurs, travail (emploi) et du capital (amortissement exprimé en dollars constants); une variante de cette méthode consiste à n'utiliser que le facteur travail. Le choix de l'emploi comme indicateur du PIB suppose une productivité constante durant la période observée.

Il y a même des industries pour lesquelles il n'y a de données ni sur la production brute ni sur l'emploi (parfois complétées par des estimations de l'amortissement). Dans ce cas, une multitude d'autres données connexes servent d'indicateurs.

¹⁵ See footnote 1 for reference.

¹⁵ Voir la note 1 pour plus de détails.

of their accuracy to reflect the industries' economic behaviour. They must be suitable indicators of trends in provincial GDP estimates by industry in constant prices. For example, for photographers, provincial and territorial population is used as an allocator while for other personal services which include, among others, beauty shops and funeral services, employment supplemented by the provincial number of deaths is the basis of the provincial allocator.

In practice, by industry and by province, the most current (i.e. 1991) gross output and GDP estimates in constant prices as calculated via the benchmark approach are projected on the basis of movements in related provincial indicators by industry; the results are then used to allocate the national GDP estimates for a given industry across provinces and territories. A consequence of projecting 1991 GDP estimates in constant prices with related indicators is that it implicitly brings forward to 1992 and 1993 some of the provincial characteristics that existed in 1991 in terms of, say, price structure and or input-output ratios.

Ces données ont été évaluées pour déterminer dans quelle mesure elles donnent un aperçu précis du comportement économique des industries. Elles doivent bien rendre compte des tendances des estimations des PIB provinciaux par industrie en dollars constants. Par exemple, dans le cas des photographes, la population provinciale et territoriale sert de valeur de répartition, tandis que pour d'autres services personnels, dont les salons de beauté et les services funéraires, ce sont les données sur l'emploi, complétées par le nombre de décès par province, qui servent à faire la répartition provinciale.

En pratique, les estimations les plus récentes (1991) de la production brute et du PIB en dollars constants, par industrie et par province, qui ont été obtenues au moyen de la méthode des points repères, sont projetées d'après les fluctuations des indicateurs provinciaux connexes par industrie. Les résultats sont ensuite utilisés pour répartir les estimations du PIB national entre les provinces et territoires pour une industrie donnée. La projection des estimations du PIB de 1991 en prix constants au moyen de données connexes implique implicitement à 1992 et à 1993 certaines des caractéristiques provinciales touchant, par exemple, la structure des prix et (ou) les rapports entrées-sorties qui existaient en 1991.

Distribution of Provincial GDP by Industry by Types of Approaches				
Distribution du PIB provincial par industrie selon la méthode utilisée				
Types of Approaches - Méthode	Industries at worksheet level (W) Industries au niveau de travail (W)		1986 Canada GDP PIB Canada, 1986	
	Number - Nombre	%	\$ millions	%
Net output - Production nette	1	0.4	11,057	2.4
Gross output - Production brute	171	74.7	224,918	49.8
Selected factor incomes - Revenus de certains facteurs	40	17.5	140,570	31.1
Other - Autre	17	7.4	75,294	16.7
Total	229	100.0	451,839	100.0

3.ii. Industry-specific Methodologies

An explanation of how related indicators are derived by industry follows. Further, following this

3.ii. Méthodes propres à certaines industries

Cette section explique de quelle façon les indicateurs connexes sont déterminés par industrie.

description, a text table is provided highlighting the approach used as well as the data source by industry¹⁶.

Agriculture is one of the few industries for which there is almost as much information in the projection period as in the benchmark years; therefore, the net output methodology for the benchmark years is also used for the projection period.

Gross output in constant dollars for grain, tobacco and potatoes is derived as a product of marketable crops by province weighted by their base year prices while for livestock and poultry, output is projected on the basis of marketed quantities, adjusted for inventory change. Gross output for other agricultural products (milk, eggs, fruits and vegetables excluding potatoes) equals deflated cash receipts by province. Intermediate inputs, calculated as deflated farm expenses, are deducted from gross output in constant dollars.

In the case of **fishing and trapping industries**, the indicator reflects provincial volume measures of fish landings and of wildlife pelts, both by species, weighted with their 1986 provincial unit prices.

For the major logging provinces, output estimates for **logging and forestry industries** are projected using the volume of logs harvested. In the case where the latter is not available for a certain province, proxies are used; they are: pulpwood receipts by pulp and paper mills, or production of lumber and ties by sawmills or finally, employment.

Cette description est suivie d'un tableau explicatif qui indique la méthode appliquée de même que la source des données par industrie¹⁶.

L'**agriculture** est une des rares industries pour lesquelles il y a presque autant de données pour la période de projection que pour les années des points repères. Par conséquent, la méthode de la production nette employée pour les années de référence est utilisée également pour la période de projection.

Pour les céréales, le tabac et les pommes de terre, la production brute en dollars constants est calculée en multipliant le volume des récoltes commercialisables par province par les prix de l'année de base, tandis que pour le bétail et la volaille, la production est projetée selon les quantités mises en marché et rajustées en fonction de la variation des stocks. La production brute pour d'autres produits agricoles (lait, oeufs, fruits et légumes à l'exception des pommes de terre) correspond aux recettes monétaires converties en dollars constants, par province. La consommation intermédiaire, qui correspond aux dépenses agricoles converties en dollars constants, est soustraite de la production brute en dollars constants.

Dans le cas des **industries de la pêche et du piégeage**, l'indicateur reflète les données provinciales sur le tonnage des prises de poisson, par espèce, et sur le nombre de peaux d'animaux à fourrure, aussi par espèce; ces données sont pondérées à l'aide des prix unitaires de 1986 par province.

Les estimations de la production des **industries de l'exploitation forestière** des provinces où ces industries sont importantes sont projetées d'après la quantité de billes de bois coupées. Lorsque ces données ne sont pas disponibles pour une province, nous utilisons des indicateurs de substitution tels que les recettes provenant du bois à pâte des usines de pâtes et papiers, la production de bois de charpente et de traverses par les scieries ou, enfin, l'emploi.

¹⁶ Extra attention is paid to estimates of small provinces and territories to ensure that the various data sources provide information about them.

¹⁶ Les estimations relatives aux petites provinces et aux territoires font l'objet d'une attention spéciale afin d'assurer que les diverses sources de données fournissent des renseignements à leur sujet.

For **mining**, quantities of various minerals produced (metals, non-metallic minerals and mineral fuels) and, in the case of **mining services**, meters drilled (for metal and for oil and gas deposits) are weighted with their appropriate 1986 unit prices and summed up by industry by province and used as projectors; for the latter industry, mining production is taken into account and employment is used for Yukon.

In **manufacturing**, the methodology for the national monthly measures consists in deflating shipments, inventories of goods in process and finished products and summing shipments and inventory change in constant prices. On a provincial basis, inventories by industry are problematic. Therefore, only deflated shipments by province are used as projectors. The deflated shipments are available by industry and aggregated to the proper industry classification. Deflators by province are the corresponding national ones which are, in turn, national commodity price indexes weighted according to their respective share of the 1986 value of shipments.

There is one exception in manufacturing. For **refined petroleum and coal products industry**, the indicator is based on provincial quantities of petroleum products refined weighted by their 1986 provincial unit prices.

For **construction** industries, there is similarity between the benchmark and indicator approaches. The provincial indicator represents the deflated value of construction work performed, by province and by industry; in two cases, residential and non-residential construction, provincial price indexes are used to deflate. Employment in construction industries is used to allocate output for **repair construction**.

Within transportation industries, employment and an estimate for capital consumption allowances in constant dollars by industry are often used as provincial projectors; this is the case for **air transport, railway transport, water transport and truck transport**. These two factor

Dans le cas de l'**exploitation minière**, les données sur les quantités produites de divers minéraux (métaux, minéraux non métalliques, combustibles minéraux) et, pour les **services miniers**, sur le nombre de mètres de forage (pour les métaux et pour les gisements de pétrole et de gaz) sont pondérés selon leur prix unitaire respectif de 1986 avec la production, puis agrégées par industrie et par province et utilisées comme base de projection. Pour l'industrie des services miniers, l'indicateur tient compte de la production minière et pour le Yukon il correspond à l'emploi.

Pour la **fabrication**, la méthode de calcul employée pour effectuer les mesures mensuelles nationales consiste à faire la déflation des livraisons et des stocks de produits en cours de fabrication et de produits finis pour ensuite faire la somme des livraisons et de la variation des stocks en prix constants. À l'échelle provinciale, les estimations des stocks par industrie posent un problème. Par conséquent, seules les livraisons exprimées en dollars constants par province sont utilisées comme base de projection. Les données sur ces livraisons sont disponibles par industrie et agrégées au niveau de classification industrielle approprié. Les déflateurs provinciaux correspondent aux déflateurs nationaux, qui représentent eux-mêmes les indices des prix nationaux des marchandises pondérés d'après leur part respective de la valeur de 1986 des livraisons.

Le secteur de la fabrication comporte une exception. Dans le cas des **industries des produits raffinés de pétrole et de charbon**, l'indicateur est fondé sur les quantités provinciales de produits raffinés de pétrole, pondérées par leur prix unitaire respectif de 1986.

Pour les **industries de la construction**, la méthode des points repère et celle des indicateurs sont similaires. L'indicateur provincial représente la valeur en dollars constants des travaux de construction effectués par province et par industrie. Dans deux cas, la construction domiciliaire et la construction autre que domiciliaire, les indices des prix provinciaux sont employés pour faire la déflation. Toutefois pour l'industrie des **réparations (construction)**, l'indicateur correspond à l'emploi pour l'ensemble des industries de la construction.

Dans les industries des transports, l'emploi et les estimations en dollars constants de la consommation de capital fixe par industrie sont souvent utilisés pour les projections à l'échelle provinciale. C'est notamment le cas pour les **industries du transport aérien, du transport ferroviaire, du transport par**

incomes are weighted according to their respective share at the national level in 1986. Due to the unavailability of depreciation estimates, kilometres of pipeline are used as a proxy for the estimate for capital consumption allowances in constant dollars for **natural gas and crude oil pipeline transport industries**; for **miscellaneous transportation industries**, **other services incidental to transport** and **highway and bridge maintenance industry**, only employment is used.

An exception to the approach typical of many transportation industries is **taxicab industry** where population by province is the basis of the indicator. For **urban and interurban transit systems**, gross revenues by province by industry are deflated with the relevant consumer price indexes and are used as indicators.

For **storage and warehousing industries**, the indicator reflects activity from two components - grain elevators and other storage industries. For grain elevators, shipments of grain by type of elevators by province are used while employment reflects the activity for the other storage component.

Employment is also used as a projector for **radio and television broadcasting industry**. In contrast, volume measures reflecting the levels of different services provided act as an indicator for both **cable television** and **telecommunication carriers and other telecommunication industries**. Hence, the projector for cable television refers to the number of subscribers to various services (cable, PAY-TV) while for telecommunication carriers and other telecommunication industry, the indicator refers to the number of network access lines in service and number of toll calls. Revenues originating from installation fees for new subscribers or additional services are taken into account. For **postal service industry**, the latest fiscal revenues by province are utilized.

In the case of **utilities**, quantities of electric power sold to ultimate customers by electric

eau et du camionnage. Ces deux revenus de facteurs sont pondérés selon la part qu'ils représentaient chacun à l'échelle nationale en 1986. Comme il n'y a pas d'estimations de l'amortissement, le nombre de kilomètres de pipeline sert d'indicateur de substitution pour l'estimation de la consommation de capital fixe en dollars constants pour les **industries du transport par pipeline du gaz naturel et du pétrole brut**. L'emploi est le seul indicateur pour les **industries de transports diverses**, les **autres industries de services relatifs aux transports** et les **industries d'entretien des routes, rues et ponts**.

La méthode appliquée pour de nombreuses industries des transports n'est pas utilisée pour l'**industrie du taxi**, dont l'indicateur est la population par province. Pour les **industries du transport en commun urbain et interurbain**, les recettes brutes par province et par industrie sont converties en dollars constants à l'aide des indices des prix à la consommation appropriés et sont utilisées comme indicateur.

Pour les **industries de l'entreposage et de l'emmagasinage**, l'indicateur traduit l'activité de deux composantes : les silos à grain et les autres industries d'entreposage. Pour les silos à grain, nous utilisons les livraisons de céréales par genre de silo, par province, tandis que pour les autres industries d'entreposage, nous nous fondons sur l'emploi.

L'emploi sert aussi de base de projection pour l'**industrie de la radio et de la télédiffusion**. Par contre, les mesures de volume qui reflètent les niveaux des différents services fournis servent d'indicateur pour l'**industrie de la télédistribution** et les **industries de la transmission des télécommunications et autres industries des télécommunications**. Par conséquent, la base de projection pour la télédistribution correspond au nombre de personnes abonnées aux divers services (télévision par câble, télévision payante), tandis que pour les industries de la transmission des télécommunications et les autres industries des télécommunications, il s'agit du nombre de lignes d'accès au réseau en exploitation et du nombre de communications interurbaines. Les recettes provenant des frais d'installation pour les nouveaux abonnés ou de la prestation de services additionnels sont prises en considération. Pour l'**industrie des services postaux**, les recettes fiscales provinciales les plus récentes sont utilisées.

Pour les **industries des services publics**, les quantités d'électricité vendues aux consommateurs

power systems industry and of natural gas by the gas distribution systems are the driver series. Employment is used for other utility industries.

The provincial indicator for **wholesale trade** equals the sum of margins in constant prices for various categories of wholesalers: for grain wholesalers, deflated national grain sales movements applied to each province's grain wholesalers; for petroleum wholesalers, quantities of petroleum products by province sold and lastly, for the other wholesalers, provincial sales by major trade group deflated with a national price index. Each of the volume measures are adjusted with their respective trade margins in order to derive the provincial indicator.

The provincial indicator for **retail trade** equals the sum of trade margins in constant prices; current dollar sales adjusted with trade margins are deflated with implicit price indexes by trade group. Consumer price indexes by commodity are adjusted to exclude the impact of tax changes and are weighted together according to the 1990 Retail trade commodity survey.

For banks and other deposit accepting institutions, trust and deposit accepting mortgage companies, credit unions and government royalties on natural resources, the methodology to derive provincial GDP estimates is identical as the one already-documented in the section on methods used for the benchmark years. In the case of **insurance industries**, employment is the indicator.

For **other finance and real estate industries**, the indicator is based on six components, each representing an important and distinct sector within this industry. The provincial distribution for six components are weighted according to their 1990 distribution and the six are: real estate commissions, insurance commissions, farm paid rents, residential paid rents, commercial paid rents and an other component representing various other financial intermediaries imbedded in

finals par les réseaux d'énergie électrique et de gaz naturel vendues par les réseaux de distribution de gaz sont les séries de départ. Nous utilisons l'emploi pour les autres services publics.

Pour le **commerce de gros**, l'indicateur provincial est la somme des marges en prix constants pour les diverses catégories de grossistes : dans le cas des grossistes en produits céréaliers, les fluctuations des ventes en prix constants des céréales à l'échelle nationale sont appliqués aux grossistes en céréales de chaque province; pour les grossistes en produits pétroliers, ce sont les quantités de produits pétroliers vendus par province; enfin, pour les autres grossistes, ce sont les ventes provinciales par grand groupe de commerce qui sont converties en dollars constants à l'aide d'un indice des prix nationaux. Chacune des mesures de volume est rajustée à l'aide de sa marge commerciale respective en vue de déterminer l'indicateur provincial.

Pour le **commerce de détail**, l'indicateur provincial est la somme des marges commerciales en prix constants. Les ventes en dollars courants rajustées au moyen des marges commerciales sont converties en dollars constants à l'aide des indices de prix implicites par groupe de commerce. Les indices des prix à la consommation par marchandise sont rajustés de façon à éliminer l'effet des modifications fiscales et sont pondérés ensemble selon les données de l'Enquête de 1990 sur le commerce de détail.

Pour les banques et autres intermédiaires de dépôts, les sociétés de fiducie et sociétés de prêt hypothécaire recevant des dépôts, les caisses d'épargne et de crédit et les redevances gouvernementales sur les ressources naturelles, la méthode d'estimation du PIB des provinces est identique à celle qui est décrite dans la section sur les méthodes employées pour les années de référence. Pour les **industries des assurances**, l'emploi est l'indicateur choisi.

Pour les **autres agents financiers et immobiliers**, l'indicateur est fondé sur six composantes, chacune représentant un secteur important et distinct de ce groupe. Les données relatives à ces six composantes sont réparties à l'échelle provinciale et pondérées d'après leur répartition en 1990. Ces six composantes sont les commissions des agents immobiliers, les commissions des agents d'assurances, les loyers agricoles payés, les loyers d'habitation payés, les

this industry (such as consumer loan companies, retirement savings funds, stocks brokers).

The provincial indicator for real estate commissions is unit sales as reported by the Multiple Listing Service from the Canadian Real Estate Association while the one for insurance commissions is personal expenditures on insurance, (whether property, automobile, accident, sickness or life insurance). Farm paid rents are allocated provincially based on deflated rent expenses for farms from Agriculture Division; net housing stocks in constant prices by province (singles, multiples, mobile homes, cottages) are used to distribute residential rents while employment of major users of commercial rents (namely, wholesalers, retailers, services producing industries) is used to allocate commercial rents. Lastly, national output produced by all other financial intermediaries (such as consumer loan companies, retirement saving funds, stock brokers) is allocated provincially with employment.

Capital stock estimates of dwellings in constant prices by province is used as an indicator for **owner-occupied dwellings**.

For **computer and related services, professional business services, advertising services and miscellaneous services**, employment by province is the indicator. Employment is also used as the indicator for **educational service industries, hospitals, homes for personal and nursing care and other health and social services**; special efforts are made to reflect the impact of strikes, as the strike data by province are readily available.

Sales by province from the monthly restaurant survey deflated with the appropriate national consumer price index, and stock of rooms adjusted with occupancy rates for hotels and motels, are the basis of the indicator for GDP

loyers commerciaux payés et une autre composante qui représente divers autres intermédiaires financiers faisant partie de cette industrie (sociétés de prêt à la consommation, fonds d'épargne-retraite, courtiers en valeurs mobilières).

Pour les commissions des agents immobiliers, l'indicateur provincial correspond aux ventes unitaires déclarées par le service interagences de l'Association canadienne de l'immeuble, tandis que pour les commissions des agents d'assurances, il équivaut aux dépenses des particuliers au titre des assurances (assurance-biens, assurance-automobile, assurance-accidents, assurance-maladie ou assurance-vie). Les loyers agricoles payés sont répartis entre les provinces d'après les données sur les dépenses au titre des loyers des exploitations agricoles fournies après déflation par la Division de l'agriculture; les données nettes sur les parcs immobiliers en prix constants par province (logements individuels, logements multiples, habitations mobiles, chalets) servent à répartir les loyers d'habitation, alors que l'emploi des principaux locataires commerciaux (notamment les grossistes, les détaillants et les industries productrices de services) sert à répartir les loyers commerciaux. En dernier lieu, la production nationale de tous les autres intermédiaires financiers (sociétés de prêt à la consommation, fonds d'épargne-retraite, courtiers en valeurs immobilières) est répartie par province au moyen des données sur l'emploi.

Les estimations en prix constants du stock de capital relatif aux logements, par province, servent d'indicateur pour les **immeubles occupés par le propriétaire**.

Pour **l'informatique et les services connexes, les services professionnels aux entreprises, les services de publicité et les divers services aux entreprises**, l'indicateur est l'emploi par province, comme pour les **services d'enseignement, les hôpitaux, les centres de soins infirmiers et personnels et les autres services de soins de santé et de services sociaux**. Des efforts spéciaux sont faits pour rendre compte de l'effet des grèves, vu que les données sur les grèves par province sont faciles à obtenir.

Les données sur les ventes par province, qui proviennent de l'Enquête mensuelle sur les restaurants, traiteurs et tavernes, sont converties en dollars constants au moyen de l'indice national approprié des prix à la consommation, et les

estimates in constant prices for **accommodation and food services**.

For most industries within **amusement and recreational services, personal and household services and other service industries**, series of employment by province are used extensively as indicators. For **other personal services**, the number of death supplements employment data in an attempt to accurately reflect all components including funeral services. For **photographers**, population by province is the indicator while for **race tracks and gambling operations**, deflated net revenues of lotteries are summed with net revenues in constant prices of racetracks to derive the projector.

For all of most important **non commercial industries**, projections are based on employment (with special care to incorporate the impact of strikes) and on depreciation estimates in constant prices. Exceptions to that approach are mining, manufacturing, insurance and other finance and business services, where the national movement is applied to all provinces where these industries showed value added in the last benchmark year. For amusement and other services industries, the national movement is supplemented with depreciation estimates in constant prices. For private households, religious organizations and other non-profit organizations, the indicator is based on population and depreciation estimates by province.

données sur le nombre de chambres, rajustées au moyen des taux d'occupation des hôtels et des motels, constituent essentiellement l'indicateur pour l'établissement des estimations du PIB en dollars constants pour les **industries de l'hébergement et de la restauration**.

Pour la plupart des industries des **services de divertissement et de loisir, des services personnels et domestiques et des autres industries de services**, nous utilisons en grande partie les séries sur l'emploi par province comme indicateurs. Pour les **autres services personnels**, nous nous fondons sur le nombre de décès, en plus des données sur l'emploi, afin de rendre compte de façon précise de toutes les composantes, y compris des services funéraires. Pour les **photographes**, l'indicateur est la population par province, tandis que pour les **hippodromes, les loteries et les jeux de hasard**, la base de projection correspond aux recettes nettes provenant des loteries, converties en dollars constants, et ajoutées aux recettes nettes des hippodromes en prix constants.

Pour toutes les principales **industries du secteur non commercial**, les projections sont fondées sur l'emploi (des mesures spéciales étant prises pour tenir compte de l'effet des grèves) et sur des estimations en dollars de l'amortissement. Les exceptions sont les industries de l'exploitation minière, de la fabrication, des assurances et autres services financiers et des services aux entreprises, pour lesquelles on tient compte de la variation nationale pour toutes les provinces où ces industries ont généré une valeur ajoutée la dernière année des points repères. Pour les loisirs et autres industries de services, on tient compte en plus de la variation nationale des estimations en dollars constants de l'amortissement. Pour les ménages, les organisations religieuses et les autres organisations sans but lucratif, la population par province sert d'indicateur.

Methods and Data Sources for the Provincial GDP by Industry in Constant Prices for the Indicator Years¹⁷

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
	Total economy	451,839		
	Business sector industries	368,535		
001,002	Agriculture	11,057	Net output	Production of grains, tobacco and potatoes, National Accounts and Environment Division, production of other commodities, farm expenses and farm output price indexes, Agriculture Division, Catalogues 21-603E and 62-003 and Farm input price indexes, Prices Division, 62-004
003	Fishing & trapping industries	980	Gross output	Fish landings, Fisheries and Oceans and Fur production, Agriculture Division, Catalogue 23-207
004	Logging & forestry industries	2,691	Gross output	Quantities of logs harvested, the provincial relevant authorities of Québec, Ontario and British Columbia, Survey of employment for Prince Edward Island, Yukon and North West territories, Labour Division, Catalogue 72-002 and surveys of pulpwood receipts and production of lumber for all other provinces, Industry Division, Catalogues 25-001 and 35-002
005	Gold mines	881	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catalogues 26-201 and 26-202
006	Other metal mines	2,346	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catalogues 26-201 and 26-202
007	Iron mines	453	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catalogues 26-201 and 26-202
008	Asbestos mines	102	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catalogues 26-201 and 26-202
009	Potash mines	310	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catalogues 26-201 and 26-202

¹⁷ Whenever there is no reference to the use of specific provincial price indexes and current dollar data are used, one has to assume that national price series are used to deflate; the latter originates mostly from the national GDP by industry program.

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
010	Salt mines	136	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catalogues 26-201 and 26-202
011	Misc. non-metal mines exc. coal	176	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catalogues 26-201 and 26-202
012	Coal mines	755	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catalogues 26-201 and 26-202
013	Crude petroleum & natural gas	9,763	Gross output	Mineral production by commodities, Natural Resources Canada, Catalogues 26-201 and 26-202
014	Quarry & sand pit industries	644	Gross output	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
015	Service related to mineral extract.	1,938	Gross output	Metres drilled, Natural Resources Canada, Ministère de l'Énergie et des ressources du Québec and Canadian Diamond Drillers Association and C.O. Nickle Publications, and survey of employment for Yukon, Labour Division, Catalogue 72-002
016	Meat & meat products (exc. poultry	1,314	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
017	Poultry products industry	389	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
018	Fish products industry	846	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
019	Fruit and vegetable industries	968	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
020	Dairy products industries	1,80	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
021	Flour & cereal food industries	471	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
022	Feed industry	491	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
023	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	100	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
024	Biscuit industry	313	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
025	Bread & other bakery products ind.	859	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
026	Cane & beet sugar industry	137	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
027	Sugar confectionery industries	414	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
028	Tea and coffee industry	279	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
029	Misc food products industries nec	1,367	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
030	Soft drink industry	747	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
031	Distillery products industry	342	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
032	Brewery products industry	1,150	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
033	Wine industry	80	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
034	Tobacco products industries	630	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
035	Rubber products industry	1,019	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
036	Foamed & expanded plastic products	176	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
037	Plastic pipe & pipe fittings ind.	171	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
038	Plastic film & sheeting industry	252	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
039	Plastic bag industry	217	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
040	Other plastic products ind. nec	831	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
041	Leather tanneries	49	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
042	Footwear industry	399	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
043	Misc. leather & allied prod. ind.	102	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
044	Man-made fibre & filament yarn ind.	402	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
045	Other spun yarn & women cloth ind.	510	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
046	Wool yarn & women cloth industry	180	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
047	Broad knitted fabric industry	106	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
048	Misc. textile products industries	715	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
049	Contract textile dyeing & finishing	95	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
050	Carpet, mat & rug industry	224	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
051	Men's and boy's clothing industries	808	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
052	Women's clothing industries	802	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
053	Children's clothing industry	164	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
054	Misc. clothing & apparel industries	684	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
055	Hosiery industry	142	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
056	Sawmills, planing & shingle mills	2,753	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
057	Veneer and plywood industries	363	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
058	Pre-fab. wooden bldg. & cabinet	398	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
059	Door, window & other millwork ind.	665	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
060	Wooden box & coffin industries	94	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
061	Particle & wafer board industries	206	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
062	Misc. wood industries	145	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
063	Household furniture industries	710	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
064	Office furniture industries	495	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
065	Other furniture & fixture ind.	531	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
066	Pulp industry	1,438	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
067	Newsprint industry	3,144	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
068	Paperboard, bldg board & oth. paper	1,358	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
069	Asphalt roofing industry	190	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
070	Paper box & bag industries	746	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
071	Other converted paper products ind.	680	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
072	Commercial printing industries	2,157	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
073	Publishing industries	970	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
074	Combined publishing & printing ind.	1,769	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
075	Platemaking, typesetting & bindery	559	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
076	Ferro- alloy & steel foundries	161	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
077	Other primary steel industries	2,464	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
078	Steel pipe & tube industry	277	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
079	Iron foundries	461	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
080	Non-ferrous smelting & refining ind	1,954	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
081	Aluminium rolling casting, extruding	337	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
082	Cooper rolling, casting & extruding	114	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
083	Other metal rolling, casting etc.	358	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
084	Power boiler & heat exchanger ind.	328	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
085	Pre-eng. metal bldg (exc. portable)	185	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
086	Fabricated structural metal ind nec	781	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
087	Ornamental & arch. metal prod. ind.	603	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
088	Stamped, pressed & coated metals	1,361	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
089	Wire and wire products industries	724	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
090	Hardware, tool & cutlery industries	811	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
091	Heating equipment industry	209	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
092	Machine shops industry	565	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
093	Other metal fabricating industries	578	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
094	Agriculture implement industry	243	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
095	Commercial refrigeration equipment	172	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
096	Compressor & turbine industries	493	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
097	Construction & mining machinery	1,132	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
098	Sawmill & other machinery ind. nec	1,507	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
099	Aircraft & aircraft parts industry	1,638	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
100	Motor vehicle industry	2,922	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
101	Truck, bus body & trailer industry	404	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
102	Motor vehicle engine & parts ind.	1202	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
103	Motor vehicle wiring assemblies	190	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
104	Motor vehicle stamping industries	929	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
105	Motor vehicle steering & suspension	322	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
106	Motor vehicle wheel & brake ind.	432	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
107	motor vehicle plastic parts ind.	533	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
108	Motor vehicle fabric accessories	353	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
109	Other motor vehicle access. & parts	1,475	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
110	Railroad rolling stock industry	496	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
111	Shipbuilding and repair industry	289	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
112	Misc. transportation equipment ind.	221	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
113	Small electrical appliance industry	272	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
114	Major appliances (elec & non-elec.)	531	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
115	Electric lighting industries	384	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
116	Record players, radio & tv receiver	220	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
117	Telecommunication equipment ind.	1,021	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
118	Electronic parts & components ind.	396	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
119	Other electronic equipment ind.	1,038	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
120	Electronic computers & peripherals	634	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
121	Misc. office, business machines	219	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
122	Electrical transformer industry	230	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
123	Misc. electrical industrial equip.	627	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
124	Communications, energy wire & cable	4605	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
125	Battery industry	164	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
126	Misc. electrical product industries	263	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
127	Clay products industries	197	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
128	Cement industry	384	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
129	Concrete products industries	448	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
130	Ready-mix concrete industry	507	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
131	Glass & glass products industries	648	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
132	Non-metal mineral insulation ind.	187	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
133	Misc. non-metallic mineral products	600	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
134	Refined petroleum & coal products	1,732	Gross output	Monthly survey of refined petroleum products, Industry Division, Catalogue 45-004
135	Industrial inorganic chemicals nec	752	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
136	Industrial organic chemicals nec	965	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
137	Agricultural chemical industries	515	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
138	Plastic & synthetic resin industry	524	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
139	Pharmaceutical & medicine industry	1,313	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
140	Paint and varnish industry	427	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
141	Soap & cleaning compounds industry	497	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
142	Toilet preparations industry	417	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
143	Other chemical products industries	967	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
144	Indicating & recording instruments	398	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
145	Other scientific & prof. equipment	355	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
146	Jewellery & precious metal ind.	172	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
147	Sporting goods industry	216	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
148	Toys and games industry	75	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
149	Sign and display industry	293	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
150	Floor tile, linoleum, coated fabric	71	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
151	Musical instrument sound recording	112	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
152	Misc. manufactured products nec	431	Gross output	Monthly survey of manufacturing, Industry Division, Catalogue 31-001, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011
153	Repair construction	5,411	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
154	Residential construction	8,220	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201 and CANSIM matrix 441 for current year and Provincial price indexes, National Accounts and Environment Division
155	Non-residential bldg. construction	6,229	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201 and Provincial price indexes, National Accounts and Environment Division
156	Road, highway & airstrip const.	1,693	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201
157	Gas & oil facility construction	1,580	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
158	Dams & irrigation projects	1,738	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201
159	Railway & telephone telegraph const.	606	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201
160	Other engineering construction	2,370	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201
161	Construction, other activities	235	Gross output	Value of construction work, Investment and Capital Stock Division, Catalogue 64-201
162	Air transport & services incidental	2,921	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002 and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
163	Railway transport & rel. services	3,917	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002 and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
164	Water transport & rel. services	1,298	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002 and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
165	Truck transport industries	5,385	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002 and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
166	Urban transit system industry	1,588	Gross output	Monthly survey of urban transit systems, Transportation Division, Catalogue 53-003 and Provincial price indexes, National Accounts and Environment Division
167	Interurban & rural transit systems	199	Gross output	Monthly survey of passenger bus companies, Transportation Division, Catalogue 53-003 and Provincial price index: National Accounts and Environment Division
168	Taxicab industry	683	Other	Population, Demography Division, Catalogue 91-001
169	Misc. transportation industries	571	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
170	Other services incid. to transport	854	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
171	Highway & bridge maintenance ind.	77	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
172	Natural gas pipeline transport ind.	1,661	Employment and depreciation	Employment and pipeline distance, Industry Division, Catalogue 57-205
173	Crude oil & other pipeline transp.	466	Employment and depreciation	Employment and pipeline distance, Industry Division, Catalogue 55-203
174	Storage and warehousing industries	635	Other	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002, Grain statistics weekly, Canadian Grain Commission
175	Radio & television broadcasting ind.	1,391	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
176	Cable television industry	645	Gross output	Monthly survey of the cable television industry, Services, Science and Technology Division, Catalogue 56-001
177	Telecommunication carriers & other	9,108	Gross output	Monthly survey of major telephone systems, Services, Science and Technology Division, Catalogue 56-002
178	Postal service industry	2,104	Gross output	Revenues by province from Canada Post
179	Electric power systems industry	13,166	Gross output	Monthly survey of electric utilities, Industry Division, Catalogue 57-001
180	Gas distribution systems industry	1,653	Gross output	Monthly survey of gas utilities, Industry Division, Catalogue 55-002
181	Other utility industries nec.	379	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
182	Wholesale trade industries	23,312	Gross output	Monthly wholesale trade survey by major group, Industry Division, Catalogue 63-008, Grain weekly statistics, Canadian Grain Commission, Monthly survey of refined petroleum products, Industry Division, Catalogue 45-004, Industry price indexes, Prices Division, Catalogue 62-011 and Imported commodity price indexes, International Trade Division, Catalogue 65-001

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
183	Retail trade industries	28,269	Gross output	Monthly retail trade survey, Industry Division, Catalogue 63-005 and Provincial price indexes of personal expenditures, National Accounts and Environment Division
184	Banks & oth. deposit accepting inst.	7,236	Other	Wages and salaries from the Bank of Canada, Assets and liabilities of chartered banks, Office of the Superintendent of Financial Institutions, Annual survey of other financial institutions, Industrial Organization and Finance Division, Canada Gazette
185	Trust/deposit accepting mortgage co	627	Other	Quarterly and annual financial surveys of enterprises, Industrial Organization and Finance Division, Catalogue 61-008
186	Credit unions	967	Gross output	Quarterly and annual financial surveys of enterprises, Industrial Organization and Finance Division, Catalogue 61-008
187	Other finance & real estate ind.	24,405	Other	Multiple listing service sales, the Canadian Real Estate Association, Personal expenditures on insurance, National Accounts and Environment Division, Rent expenses for farms, Agriculture Division, Catalogue 21-603E, Housing stocks in constant prices, Investment and Capital Stock Division and Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
188	Insurance industries	2,937	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
189	Govt. royalties on nat. resources	3,849	Other	Quantities of Fur, from Agriculture Division, Catalogue 23-207, Logs, from provincial authorities (Québec, Ontario and British Columbia), Mineral products, from Natural Resources, Canada, Catalogue 26-201 and Electricity, from Industry Division, Catalogue 57-001
190	Owner occupied dwellings	29,013	Other	Housing stocks in constant prices, Investment and Capital Stock Division
191	Computer & related services	1,830	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
192	Professional business services	8,913	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
193	Advertising services	1,116	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
194	Misc. business services	4,927	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
195	Educational service industries	905	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
196	Hospitals	186	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
197	Homes for personal & nursing care	963	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
198	Other health and social services	8,244	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
199	Accommodation service industries	3,738	Gross output	Number of hotel and motel rooms and occupancy rates, Price Waterhouse and Smith Travel Research
200	Food & beverage service industries	7,871	Gross output	Monthly survey of restaurants, caterers and taverns, Services, Science and Technology Division, Catalogue 63-011
201	Motion picture & video prod. dist.	313	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
202	Motion picture exhibition	125	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
203	Theatre, sports & rec. services	2,025	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
204	Race tracks and gambling operations	1,665	Gross output	Monthly report on race tracks, Agriculture Canada and net revenues for lotteries, National Accounts and Environment Division
205	Laundries & cleaners	919	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
206	Other personal services	3,069	Other	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002, and number of deaths, Demography Division, Catalogue 91-001
207	Photographers	234	Other	Population, Demography Division, Catalogue 91-001
208	Bus ass./mach. car leasing/oth serv	3,163	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
209	Other repair & maintenance services	1,915	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
	Non-business sector industries	83,304		
251	Mining industries	93	Other	Annual variation of national GDP estimates, Industry Measures and Analysis Division
252	Manufacturing industries	60	Other	Annual variation of national GDP estimates, Industry Measures and Analysis Division
253	Forestry service industries	351	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
254	Other transport industries	320	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
255	Highway & bridge maintenance ind.	1,612	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002 and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
256	Radio & television broadcasting ind.	63	Employment	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002
257	Water systems industry	714	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002 and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
258	Insurance & other finance industry	481	Other	Annual variation of national GDP estimates, Industry Measures and Analysis Division
259	Business service industry	256	Other	Annual variation of national GDP estimates, Industry Measures and Analysis Division
260	Defence services	4,221	Employment	Monthly estimates of military and civilian employees, Department of National Defence and Public Institutions Division
261	Other federal government services	10,043	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002 and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
262	Provincial government services	9,552	Employment and depreciation	Monthly estimates of employment, Public Institutions Division and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division

SNA industry code at worksheet level (W)	Industry name	GDP 1986 \$millions	Approach used	Data source
263	Local government services	7,550	Employment and depreciation	Monthly estimates of employment, Public Institutions Division and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
264	Education service industries	24,720	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002 and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
265	Hospitals	12,665	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002 and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
266	Institutional, social services	2,887	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002 and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
267	Other health & social services	3,080	Employment and depreciation	Survey of employment, Labour Division, Catalogue 72-002 and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
268	Amusement & other service ind.	1,146	Other	Annual variation of national GDP estimates, Industry Measures and Analysis Division and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock Division
269	Private household	1,492	Other	Population, Demography Division, Catalogue 91-001
270	Religious organizations	1,330	Other	Population, Demography Division, Catalogue 91-001 and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock, Division
271	Other non-profit organizations	685	Other	Population, Demography Division, Catalogue 91-001 and Depreciation estimates in constant prices, Investment and Capital Stock, Division

Méthodes et sources de données utilisées pour le calcul du PIB provincial par industrie en dollars constants pour les années des indicateurs.¹⁸

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
	Ensemble	451,839		
	Secteur des entreprises	368,535		
001,002	Agriculture	11,057	Production nette	Production de céréales, de tabac et de pommes de terre, Division des comptes nationaux et de l'environnement, production d'autres biens, dépenses agricoles et indices des prix des sorties de l'agriculture, Division de l'agriculture, publications n ^{os} 21-603F et 62-003, et indices des prix des entrées de l'agriculture, Division des prix, n ^o 62-004 au catalogue
003	Pêche et piégeage	980	Production brute	Prises de poisson, Pêches et Océans, et production de fourrure, Division de l'agriculture, publication n ^o 23-207 au catalogue
004	Exploitation forestière	2,691	Production brute	Quantité de billes de bois coupées, autorités provinciales compétentes du Québec, de l'Ontario et de la Colombie-Britannique, Enquête sur l'emploi pour l'Île-du-Prince-Édouard, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest, Division du travail, publication n ^o 72-002 au catalogue et enquêtes sur les recettes provenant du bois à pâte et de la production du bois de sciage pour toutes les autres provinces, Division de l'industrie, publications n ^{os} 25-001 et 35-002 au catalogue
005	Mines d'or	881	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-202 au catalogue
006	Autres mines de métaux	2,346	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-202 au catalogue

¹⁸ Lorsqu'on ne fait pas mention d'indices de prix provinciaux précis et que des données en dollars courant sont utilisées, il faut supposer que la déflation a été effectuée au moyen des séries de prix nationales; les données de ces séries proviennent surtout du PIB national par industrie.

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
007	Mines de fer	453	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-202 au catalogue
008	Mines d'amiante	102	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-202 au catalogue
009	Mines de potasse	310	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-202 au catalogue
010	Mines de sel	136	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-202 au catalogue
011	Diverses mines non métal. (sauf charbon)	176	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-202 au catalogue
012	Mines de charbon	755	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-202 au catalogue
013	Pétrole brut et gaz naturel	9,763	Production brute	Production minérale par marchandise, Ressources naturelles Canada, publications n ^{os} 26-201 et 26-202 au catalogue
014	Carrières et sablières	644	Production brute	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n ^o 72-002 au catalogue
015	Services miniers	1,938	Production brute	Mètres de forage, Ressources naturelles Canada, Ministère de l'Énergie et des ressources du Québec et Canadian Diamond Drillers Association et C.O. Nickle Publications, et Enquête sur l'emploi pour le Yukon, Division du travail, publication n ^o 72-002
016	Viande (sauf volaille)	1,314	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n ^o 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n ^o 62-011 au catalogue

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
017	Volaille	389	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
018	Transformation du poisson	846	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
019	Fruits et légumes	968	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
020	Industries laitières	1,80	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
021	Farine et céréales de table	471	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
022	Aliments pour animaux	491	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
023	Huiles végétales (sauf huile de maïs)	100	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
024	Biscuits	313	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
025	Pain et autres produits de boulangerie	859	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
026	Sucre de canne et de betterave	137	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
027	Fabricants de confiserie	414	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
028	Thé et café	279	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
029	Aliments divers nca	367	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
030	Boissons gazeuses	747	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
031	Produits de distillation	342	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
032	Bière	1,150	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
033	Vin	80	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
034	Tabac	630	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
035	Produits en caoutchouc	1,019	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
036	Produits en plastique moussé et soufflé	176	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011 au catalogue
037	Tuyaux en plastique	171	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011 au catalogue
038	Pellicules et feuilles plastiques	252	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
039	Sacs en matière plastique	217	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
040	Autres produits en matière plastique nca	831	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011 au catalogue
041	Tanneries	49	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
042	Industrie de la chaussure	399	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
043	Produits divers en cuir	102	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
044	Fibres chimiques filés de filaments	402	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
045	Autres filés et tissus tissés	510	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
046	Filature et tissage de la laine	180	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
047	Tissus larges à mailles	106	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
048	Produits textiles divers	715	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
049	Teinture et finissage de prod. textiles	95	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
050	Tapis, carpettes et moquettes	224	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
051	Vêtements pour hommes et garçons	808	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
052	Vêtements pour dames	802	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
053	Vêtements pour enfants	164	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
054	Diverses industries de l'habillement	684	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
055	Bas et chaussettes	142	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
056	Scieries, rabotage et bardeaux	2,753	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
057	Placages et contreplaqués	363	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
058	Bâtiments préfabriqués et armoires en bois	398	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
059	Portes, fenêtres et bois travaillé	665	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
060	Boîtes et cercueils	94	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
061	Panneaux de particules et de copeaux	206	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
062	Diverses industries du bois	145	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
063	Meubles de maison	710	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
064	Meubles de bureau	495	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
065	Autres ind. de meubles et articles	531	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
066	Pâtes à papier	1,438	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
067	Papier journal	3,144	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
068	Carton, panneaux et autres industries du papier	1,358	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
069	Papier-toiture asphalté	190	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
070	Boîtes en carton et sacs en papier	746	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
071	Autres produits en papier transformé	680	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
072	Impression commerciale	2,157	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
073	Édition	970	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
074	Impression et édition combinées	1,769	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
075	Clichage, composition et reliure	559	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
076	Ferro-alliages et fonderies d'acier	161	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
077	Autres industries sidérurgiques	2,464	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
078	Tubes et tuyaux d'acier	277	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
079	Fonderies de fer	461	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
080	Fonte et affinage de métaux non ferreux	1,954	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
081	Laminage, moulage et extrusion de l'aluminium	337	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
082	Laminage, moulage et extrusion du cuivre	114	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
083	Laminage et moulage d'autres métaux	358	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
084	Chaudières et échangeurs de chaleur	328	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
085	Bâtiments préfabriqués en métal (sauf bâtiments transportables)	185	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
086	Fabrication de charpentes en métal nca	781	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
087	Produits d'architecture en métal	603	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
088	Emboutissage et matriçage des métaux	1,361	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
089	Fil métallique et ses produits	724	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
090	Articles de quincaillerie	811	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
091	Matériel de chauffage	209	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
092	Ateliers d'usinage	565	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
093	Autres industries de produits en métal	578	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
094	Instruments aratoires	243	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
095	Équipement commercial de réfrigération	172	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
096	Compresseurs et turbines	493	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
097	Machinerie de construction et d'exploration minière	1,132	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
098	Machines pour scieries et autres machines nca	1,507	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
099	Aéronefs et pièces d'aéronefs	1,638	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
100	Véhicules automobiles	2,922	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
101	Carrosseries de camions et de remorques	404	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
102	Moteurs et pièces de véhicules	1202	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
103	Assemblages de câbles pour véhicules	190	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
104	Pièces embouties pour véhicules	929	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
105	Direction et suspension pour véhicules	322	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
106	Roues et freins pour véhicules	432	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
107	Pièces en plastique pour véhicules	533	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
108	Accessoires en textile pour véhicules	353	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
109	Autres pièces et accessoires pour véhicules	1,475	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
110	Matériel ferroviaire roulant	496	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
111	Construction et réparation de navires	289	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
112	Industries diverses du matériel de transport	221	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
113	Petits appareils électriques	272	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
114	Gros appareils (électriques ou non)	531	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
115	Appareils d'éclairage	384	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
116	Phonographes et récepteurs de radio et de télévision	220	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
117	Équipement de télécommunication	1,021	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
118	Pièces et composantes électroniques	396	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
119	Autre matériel électronique	1,038	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
120	Ordinateurs et équipement périphérique	634	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
121	Diverses machines de bureau	219	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
122	Transformateurs électriques	230	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
123	Diverses pièces de matériel électrique industriel	627	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
124	Fils et câbles, élect./communication	4605	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
125	Accumulateurs	164	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
126	Divers produits électriques	263	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
127	Produits en argile	197	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
128	Ciment	384	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
129	Produits en béton	448	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
130	Béton préparé	507	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
131	Verre et articles en verre	648	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
132	Isolant de min. non métalliques	187	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
133	Divers produits minéraux non métalliques	600	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
134	Produits raffinés de pétrole et de charbon	1,732	Production brute	Enquête mensuelle sur les produits pétroliers raffinés, Division de l'industrie, publication n° 45-004
135	Produits chimiques inorganiques nca	752	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
136	Produits chimiques organiques nca	965	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
137	Produits chimiques d'usage agricole	515	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
138	Matière plastique et résine synthétique	524	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
139	Produits pharmaceutiques et médicaments	1,313	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
140	Peintures et vernis	427	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
141	Savons et composés de nettoyage	497	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
142	Produits de toilette	417	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
143	Autres industries de produits chimiques	967	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
144	Instruments d'indication et d'enregistrement	398	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
145	Autre équipement scientifique et professionnel	355	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
146	Bijouterie et orfèvrerie	172	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
147	Articles de sport	216	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
148	Jouets et jeux	75	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
149	Enseignes et étalages	293	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
150	Dalles, linoléum et tissus enduits	71	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
151	Enregistrement et instruments de musique	112	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
152	Divers produits manufacturés nca	431	Production brute	Enquête mensuelle sur les manufactures, Division de l'industrie, publication n° 31-001, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011
153	Réparation (construction)	5,411	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
154	Construction domiciliaire	8,220	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201 et matrice CANSIM 441 pour l'année courante et indices des prix provinciaux, Division des comptes nationaux et de l'environnement
155	Construction de bâtiments autres que domiciliaires	6,229	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201 et indices des prix provinciaux, Division des comptes nationaux et de l'environnement
156	Construction de routes et de pistes d'atterrissage	1,693	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201
157	Construction d'installations gazières et pétrolières	1,580	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201
158	Barrages et projets d'irrigation	1,738	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201
159	Construction de chemins de fer, télégraphique et téléphone	606	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201
160	Autres travaux de génie	2,370	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201
161	Construction, autres activités	235	Production brute	Valeur des travaux de construction, Division de l'investissement et du stock de capital, publication n° 64-201

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
162	Transport aérien et services relatifs	2,921	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue et estimations de l'amortissement en dollars constants, Division de l'investissement et du stock de capital
163	Transport ferroviaire et services relatifs	3,917	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue et estimations de l'amortissement en dollars constants, Division de l'investissement et du stock de capital
164	Transport par eau et services relatifs	1,298	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue et estimations de l'amortissement en dollars constants, Division de l'investissement et du stock de capital
165	Camionnage	5,385	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue et estimations de l'amortissement en dollars constants, Division de l'investissement et du stock de capital
166	Transport en commun urbain	1,588	Production brute	Enquête mensuelle sur les transporteurs urbains de passagers, Division des transports, publication n° 53-003 au catalogue et indices des prix provinciaux, Division des comptes nationaux et de l'environnement
167	Transport en commun interurbain/rural	199	Production brute	Enquête mensuelle sur le transport des voyageurs par autobus, Division des transports, publication n° 53-003 au catalogue et indice des prix provinciaux: Division des comptes nationaux et de l'environnement
168	Industrie du taxi	683	Autre	Population, Division de la démographie, publication n° 91-001 au catalogue
169	Diverses industries du transport	571	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
170	Autres services relatifs au transport	854	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
171	Entretien des routes, rues et ponts	77	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
172	Transport du gaz naturel par gazoduc	1,661	Emploi et amortissement	Emploi et longueur des pipelines, Division de l'industrie, publication n° 57-205 au catalogue
173	Transport du pétrole brut par oléoduc et autres industries du transport par pipeline	466	Emploi et amortissement	Emploi et longueur des pipelines, Division de l'industrie, publication n° 55-203 au catalogue
174	Entreposage et emmagasinage	635	Autre	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue, Statistiques hebdomadaires des grains, Commission canadienne des grains
175	Radio et télédiffusion	1,391	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
176	Télédistribution	645	Production brute	Enquête mensuelle sur la télédistribution, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 56-001 au catalogue
177	Transmission des télécommunications et autres industries des télécommunications	9,108	Production brute	Enquête mensuelle auprès des principales compagnies de téléphone, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 56-002 au catalogue
178	Services postaux	2,104	Production brute	Recettes par province de la Société canadienne des postes
179	Énergie électrique	13,166	Production brute	Enquête mensuelle auprès des producteurs d'électricité, Division de l'industrie, publication n° 57-001 au catalogue
180	Distribution de gaz	1,653	Production brute	Enquête mensuelle sur les services de gaz, Division de l'industrie, publication n° 55-002 au catalogue
181	Autres industries de services publics nca	379	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
182	Commerce de gros	23,312	Production brute	Enquête mensuelle sur le commerce de gros par grand groupe de commerce, Division de l'industrie, publication n° 63-008 au catalogue, Statistiques hebdomadaires des grains, Commission canadienne des grains, Enquête mensuelle sur les produits pétroliers raffinés, Division de l'industrie, publication n° 45-004 au catalogue, indices des prix de l'industrie, Division des prix, publication n° 62-011 au catalogue et indices des prix des marchandises importées, Division du commerce international, publication n° 65-001 au catalogue
183	Commerce de détail	28,269	Production brute	Enquête mensuelle sur le commerce de détail, Division de l'industrie, publication n° 63-005 et indices des prix provinciaux relativement aux dépenses personnelles, Division des comptes nationaux et de l'environnement
184	Banques et autres intermédiaires de dépôt	7,236	Autre	Salaires et traitements de la Banque du Canada, actif et passif des banques à charte, Bureau du surintendant des institutions financières, Enquête annuelle sur les autres institutions financières, Division de l'organisation et des finances de l'industrie, Gazette du Canada
185	Sociétés de fiducie et de prêt hypothécaire	627	Autre	Enquêtes financières trimestrielles et annuelles sur les entreprises, Division de l'organisation et des finances de l'industrie, publication n° 61-008 au catalogue
186	Caisses d'épargne et de crédit	967	Production brute	Enquêtes financières trimestrielles et annuelles sur les entreprises, Division de l'organisation et des finances de l'industrie, publication n° 61-008 au catalogue

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
187	Autres agents financiers et immobiliers	24,405	Autre	Ventes déclarées par le service interagence, Association canadienne de l'immeuble, dépenses personnelles au titre de l'assurance, Division des comptes nationaux et de l'environnement, frais de location pour les exploitations agricoles, Division de l'agriculture, publication n° 21-603F, parc immobilier en prix constants, Division de l'investissement et du stock de capital and Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
188	Assurances	2,937	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
189	Redevances gouvernementales sur les ressources naturelles	3,849	Autre	Production de fourrure, Division de l'agriculture, publication n° 23-207 au catalogue, billes de bois, autorités provinciales (Québec, Ontario et Colombie-Britannique), produits minéraux, Ressources naturelles Canada, publication n° 26-201 au catalogue et électricité, Division de l'industrie, publication n° 57-001 au catalogue
190	Immeubles occupés par le propriétaire	29,013	Autre	Parc immobilier en prix constants, Division de l'investissement et du stock de capital
191	Informatique et services connexes	1,830	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
192	Services professionnels aux entreprises	8,913	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
193	Services de publicité	1,116	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
194	Divers services aux entreprises	4,927	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
195	Services d'enseignement	905	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
196	Hôpitaux	186	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
197	Centres de soins infirmiers et personnels	963	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
198	Autres services de soins de santé et services sociaux	8,244	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
199	Hébergement	3,738	Production brute	Nombre de chambres d'hôtel et de motel et taux d'occupation, Price Waterhouse et Smith Travel Research
200	Restauration	7,871	Production brute	Enquête mensuelle sur les restaurants, les traiteurs et les tavernes, Division des services, des sciences et de la technologie, publication n° 63-011 au catalogue
201	Production et distribution de films et de matériel audiovisuel	313	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
202	Projection de films cinématographiques	125	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
203	Théâtre, sports et services de loisirs	2,025	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
204	Hippodromes, loteries et jeux de hasard	1,665	Production brute	Rapport mensuel sur les hippodromes, Agriculture Canada et recettes nettes provenant des loteries, Division des comptes nationaux et de l'environnement
205	Blanchissage et nettoyage à sec	919	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
206	Autres services personnels	3,069	Autre	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue, et nombre de décès, Division de la démographie, publication n° 91-001 au catalogue
207	Photographes	234	Autre	Population, Division de la démographie, publication n° 91-001 au catalogue
208	Ass. comm./location de machines et d'autos/autres services	3,163	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
209	Autres services de réparation et d'entretien	1,915	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
	Industries du secteur non commercial	83,304		
251	Mines	93	Autre	Variation annuelle des estimations du PIB national, Division des mesures et de l'analyse des industries
252	Industries manufacturières	60	Autre	Variation annuelle des estimations du PIB national, Division des mesures et de l'analyse des industries
253	Services forestiers	351	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
254	Autres industries du transport	320	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
255	Entretien des routes, rues et ponts	1,612	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
256	Radio et télédiffusion	63	Emploi	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue
257	Distribution d'eau	714	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
258	Assurance et autres agents financiers	481	Autre	Variation annuelle des estimations du PIB national, Division des mesures et de l'analyse des industries
259	Services aux entreprises	256	Autre	Variation annuelle des estimations du PIB national, Division des mesures et de l'analyse des industries
260	Services de défense	4,221	Emploi	Estimations mensuelles du personnel militaire et civil, ministère de la Défense nationale et Division des institutions publiques

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
261	Autres services de l'administration fédérale	10,043	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
262	Services des administrations provinciales	9,552	Emploi et amortissement	Estimations mensuelles sur l'emploi, Division des institutions publiques et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
263	Services des administrations locales	7,550	Emploi et amortissement	Estimations mensuelles sur l'emploi, Division des institutions publiques et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
264	Services d'enseignement	24,720	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
265	Hôpitaux	12,665	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
266	Établissements de soins et services sociaux	2,887	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
267	Autres services de soins de santé et services sociaux	3,080	Emploi et amortissement	Enquête sur l'emploi, Division du travail, publication n° 72-002 au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital

Code de l'industrie du SCN au niveau de travail (W)	Nom de l'industrie	PIB en 1986 Millions de \$	Méthode	Source des données
268	Divertissements et autres services	1,146	Autre	Variation annuelle des estimations du PIB national, Division des mesures et de l'analyse des industries et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
269	Ménages	1,492	Autre	Population, Division de la démographie, publication n°91-001 au catalogue
270	Organisations religieuses	1,330	Autre	Population, Division de la démographie, publication n°91-001 au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital
271	Autres organisations sans but lucratif	685	Autre	Population, Division de la démographie, publication n°91-001 au catalogue et estimations en dollars constants de l'amortissement, Division de l'investissement et du stock de capital

Data Sources

The following table summarizes sources of data used in the preparation of provincial GDP by industry.

Sources de données

Le tableau suivant résume les sources de données utilisées dans la préparation des estimations du PIB provincial par industrie.

Appendix II Sources of Provincial Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

SNA Industry Code	Industry Name	Data Source
Business Sector		
S01	Agricultural and related services ind.	Agriculture division
S02	Fishing and trapping industries	Department of Fisheries and Oceans and Agriculture division, cat. 23-207
S03	Logging and forestry industries	Industry division, cat. 25-201
S04M04	Mining industries	Energy, mines & res., cat. 26-223, 26-224
S04M05	Crude petroleum and natural gas	Industry division, cat. 26-213
S04M06	Quarry and sand pit industries	Energy, mines & res., cat. 26-225
S04M07	Services related to mineral extraction	Industry division, cat. 26-213 and Investment and capital stock division, cat. 64-201 and Can. diamond drilling association
S05	Manufacturing industries	Industry division, cat. 31-001, 31-203 and Prices division, cat. 62-011
S06	Construction industries	Investment and capital stock division, cat. 64-201, 64-204, 64-205, 64-206, 64-207, 64-208, 64-209 and 64-210
S07M30L118	Air transport & services incidental	Labour division and Investment and capital stock division
S07M30L119	Railway transport & rel. services	Labour division, Investment and capital stock division, Transportation division, cat. 52-215, 52-216 and National accounts and environment division
S07M30L120	Water transport & rel. services	Labour division and Investment and capital stock division
S07M30L121	Truck transport services	Labour division and Investment and capital stock division
S07M30L122	Urban transit systems industry	Transportation division, cat. 53-215
S07M30L123	Interurban & rural transit systems	Transportation division, cat. 53-215
S07M30L124	Taxicab industry	National accounts and environment division
S07M30L125	Other transport and serv. to transp.	Services and Education divisions, cat. 81-229
S07M30L126	Highway & bridge maintenance ind.	National accounts and environment division
S07M31	Pipeline transport industries	Industry division, cat. 55-201, 57-205
S07M32	Storage & warehousing industries	Labour division, Investment and capital stock division, and Canadian grain commission
S09M34L132	Electric power systems industry	Industry division, cat. 57-001, 57-002
S09M34L133	Gas distribution systems industry	Industry division, cat. 55-002, 57-205

Appendix II Sources of Provincial Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

SNA Industry Code	Industry Name	Data Source
Business Sector (concluded)		
S09M34L134	Other utility industries nec	Labour division and Investment and capital stock division
S10	Wholesale trade industries	Industry division, cat. 63-008, 63-226 and Prices division, cat. 62-011
S11	Retail trade industries	Industry division, cat. 63-005, 63-223, 63-213, 63-218, 63-219, and National accounts and environment division
S12M37L137	Banks, credit unions & oth. dep. inst.	Industrial organization and finance division, Input-Output division, Bank of Canada and Office of the Superintendent of financial institutions Canada
S12M37L138	Trust, other finance & real estate	Industrial organization and finance division, Labour division and National accounts and environment division
S12M38	Insurance industries	Labour division
S12M39	Government royalties on nat. resources	National accounts and environment division and Public institutions division
S12M40	Owner occupied dwellings	National accounts and environment division and Investment and capital stock division
S13M42	Educational service industries	Labour division and Education, culture and tourism division
S13M43	Health services industry	Labour division, Investment and capital stock division, and Information Canadian centre for health
S13M44	Accommodation and food service ind.	Labour division and Services division, cat. 63-011, 63-204
Non-business sector		
S17	Mining industries	Labour division
S18	Manufacturing industries	Labour division
S19	Forestry services	Labour division
S20M54L165	Other transport industries	Labour division
S20M54L166	Highway & bridge maintenance ind.	Labour division
S21	Communication industries	Labour division
S22	Water systems	Labour division and Investment and capital stock division
S23	Insurance and other finance	Labour division
S24M59L171	Defence services	Labour division and Public institutions division

Appendix II Sources of Provincial Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Industries

SNA Industry Code	Industry Name	Data Source
Non-business sector (concluded)		
S24M59L172	Other federal government services	Labour division, Investment and capital stock division, and Public institutions division
S24M59L173	Provincial government services	Labour division, Investment and capital stock division, and Public institutions division
S24M59L174	Local government services	Labour division, Investment and capital stock division, and Public institutions division
S25M60	Educational services industries	Labour division and Investment and capital stock division
S25M61	Health & social service industries	Labour division and Investment and capital stock division
S25M62	Amusement & other service ind.	Labour division
S25M63	Personal, household & other services	Labour division

Appendice II Sources du produit intérieur brut provincial au coût des facteurs pour certaines industries

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	Sources des données
Secteur des entreprises		
S01	Ind. agricoles et de services connexes	Division de l'agriculture
S02	Ind. de la pêche et du piégeage	Pêches et Océans Canada et Division de l'agriculture, cat. 23-207
S03	Exploitation forestière	Division de l'industrie, cat. 25-201
S04M04	Industries des mines	Énergie, mines et ressources, cat. 26-223, 26-224
S04M05	Pétrole brut et gaz naturel	Division de l'industrie, cat. 26-213
S04M06	Carrières et sablières	Énergie, mines et ressources, cat. 26-225
S04M07	Industries des services miniers	Division de l'industrie, cat. 26-213, Division de l'investissement et du stock de capital, cat. 64-201, Assoc. Can. du forage au diamant
S05	Industries manufacturières	Division de l'industrie, cat. 31-001, 31-203, Division des prix, cat. 62-011
S06	Industries de la construction	Division de l'investissement et du stock de capital, cat. 64-201, 64-204, 64-205, 64-206, 64-207, 64-208, 64-209 et 64-210
S07M30L118	Transp. aérien et services rel.	Division du travail et Division de l'investissement et du stock de capital
S07M30L119	Transp. ferroviaire et services rel.	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital, Division du transport, cat. 52-215, 52-216 et Division des comptes nationaux et de l'environnement
S07M30L120	Transp. par eau et services rel.	Division du travail et Division de l'investissement et du stock de capital
S07M30L121	Industries du camionnage	Division du travail et Division de l'investissement et du stock de capital
S07M30L122	Ind. du transport en commun urbain	Division du transport, cat. 53-215
S07M30L123	Transp. en commun interurbain/rural	Division du transport, cat. 53-215
S07M30L124	Industrie du taxi	Division des comptes nationaux et de l'environnement
S07M30L125	Aut. ind. & serv. aux transp.	Divisions des services et de l'éducation, cat. 81-229
S07M30L126	Entretien des routes, rues & ponts	Division des comptes nationaux et de l'environnement
S07M31	Ind. du transport par pipelines	Division de l'industrie, cat. 55-201, 57-205
S07M32	Ind. d'entreposage & d'emmagasiner	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital et Commission du grain canadien

Appendice II Sources du produit intérieur brut provincial au coût des facteurs pour certaines industries

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	Sources des données
Secteur des entreprises (fin)		
S09M34L132	Industrie de l'énergie électrique	Division de l'industrie, cat. 57-001, 57-002
S09M34L133	Industrie de la distribution de gaz	Division de l'industrie, cat. 55-002, 57-205
S09M34L134	Autres ind. de services publics nca	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital
S10	Industries du commerce de gros	Division de l'industrie, cat. 63-008, 63-226 et Division des prix, cat. 62-011
S11	Industries du commerce de détail	Division de l'industrie, cat. 63-005, 63-223, 63-213, 63-218, 63-219 et Division des comptes nationaux et de l'environnement
S12M37L137	Banques, caisses d'épargne aut. inst.	Division de l'organisation et des finances de l'industrie, Division des entrées-sorties, la Banque du Canada et le Bureau du surintendant des institutions financières du Canada
S12M37L138	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	Division de l'organisation et des finances de l'industrie, Division du travail et Division des comptes nationaux et de l'environnement
S12M38	Industries des assurances	Division du travail
S12M39	Redevances gouv. sur ressources nat.	Division des comptes nationaux et de l'environnement et Division des institutions publiques
S12M40	Immeubles occupés par leur propriétaire	Division des comptes nationaux et de l'environnement et Division de l'investissement et du stock de capital
S13M42	Ind. des services d'enseignement	Division du travail, Division de l'éducation, de la culture et du tourisme
S13M43	Ind. des services de soins de santé	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital et Centre canadien d'information sur la santé
S13M44	Hébergement et restauration	Division du travail et Division des services
Secteur non commercial		
S17	Industries des mines	Division du travail
S18	Industries manufacturières	Division du travail
S19	Industries des services forestiers	Division du travail
S20M54L165	Autres industries de transport	Division du travail
S20M54L166	Entretien des routes, rues & ponts	Division du travail
S21	Industries des communications	Division du travail

Appendice II Sources du produit intérieur brut provincial au coût des facteurs pour certaines industries

Code de l'industrie du SCN	Nom de l'industrie	Sources des données
Secteur non commercial (fin)		
S22	Industrie de la distribution d'eau	Division du travail et Division de l'investissement et du stock de capital
S23	Assurances et aut. agents financiers	Division du travail
S24M59L171	Services de défense	Division du travail et Division des institutions publiques
S24M59L172	Autres services de l'admin. fédérale	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital et Division des institutions publiques
S24M59L173	Services des admin. provinciales	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital et Division des institutions publiques
S24M59L174	Services des admin. locales	Division du travail, Division de l'investissement et du stock de capital et Division des institutions publiques
S25M60	Ind. des services d'enseignement	Division du travail et Division de l'investissement et du stock de capital
S25M61	Serv. de soins de santé et sociaux	Division du travail et Division de l'investissement et du stock de capital
S25M62	Divertissements et autres services	Division du travail
S25M63	Serv. person., domestiques et autres	Division du travail

Appendix III

Appendice III

Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates for Selected Industries.

An ordinal rating of provincial and territorial Gross Domestic Product estimates by industry has been established by way of an informed opinion of the relative quality of the methods used and of the statistical data base. The quality ratings have been assigned at the link level of the SNA Industry Codes. These quality ratings cover the period from 1984 to 1991 in the case of the current dollar estimates and the period from 1984 for the constant price estimates.

Since current and constant price provincial Gross Domestic Product estimates by industry are obtained by distributing the national Gross Domestic Product benchmarks, their quality ratings should reflect the quality ratings of the national benchmarks. As well, industry projections should reflect the quality rating of the data sources used to prepare provincial estimates of GDP by industry. It is possible for a provincial estimate to have a higher quality rating than its national benchmark, since the quality ratings of the provincial estimates cover the whole period from 1984, whereas the national ratings refer to the data quality of a single year; the provincial quality ratings by industry are uniform across provinces. The ratings are ranked as follows: a rank of 1 is for the most reliable estimates, while a rank of 3 is for an acceptable level of quality. In order to obtain information of the quality rating for national Gross Domestic Product estimates by industry, the reader is advised to consult Appendix A of Catalogue 15-201, *The Input-Output Structure of the Canadian Economy* and Appendix IV "Monthly Gross Domestic Product by Industry: Quality Assessment" of Catalogue 15-001, *Gross Domestic Product by Industry*, June 1994.

A. Current Price Estimates

Given the quality ratings of the national Gross Domestic Product estimates by industry, the method used to distribute these estimates can affect the quality rating of the provincial data.

Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries

Une cote ordinale de la qualité des estimations provinciales et territoriales du produit intérieur brut par industrie a été établie au jugement d'experts. Ce jugement a porté sur les méthodes utilisées et la banque de données statistiques. Les cotes de qualité ont été appliquées au niveau L de raccordement des codes industriels du système de comptabilité nationale. Ces cotes de qualité couvrent la période de 1984 à 1991 pour les estimations en valeurs nominales et celle à partir de 1984 pour les estimations en prix constants.

Puisque les estimations provinciales du produit intérieur brut par industrie ont été obtenues par allocation des valeurs repères nationales correspondantes, leurs cotes de qualité découlent des cotes de qualité nationales. Il en est ainsi pour les indicateurs d'industrie dont la cote de qualité doit refléter celle des données de source utilisées dans la préparation des estimations du PIB par industrie. Il est possible pour un estimé provincial de posséder une cote de qualité supérieure à la cote nationale correspondante, étant donné le fait que les cotes de qualité des estimations provinciales couvrent toute la période à partir de 1984, tandis que les cotes nationales portent sur la qualité des données pour une année donnée. En outre, les mêmes cotes de qualité ont été appliquées uniformément à l'ensemble des provinces. L'ordre des cotes est le suivant: le rang 1 est octroyé aux estimés les plus fiables alors que le troisième rang est attribué aux données de qualité acceptable. Les cotes de qualité des estimations nationales du produit intérieur brut par industrie peuvent être consultées à l'Appendice A du catalogue 15-201, *La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne* et à l'Appendice IV "Le produit intérieur brut mensuel par industrie: évaluation de la qualité" du catalogue 15-001, *Produit intérieur brut par industrie*, juin 1994.

A. Les estimations en prix courants

Étant donné les cotes nationales de qualité du produit intérieur brut par industrie, la méthode utilisée pour ventiler ces estimations par province peut réduire la qualité des données provinciales.

A quality rating of 1 uses census establishment data to arrive at both the national benchmark and the provincial distribution. Adjustments for coverage, valuation and classification are minimal for these estimates.

A quality rating of 2 refers to estimates which use establishment based data to obtain indicators or proxies for distributing national benchmarks with a rating of 2 or better.

Industry estimates with a quality rating of 3 use non-establishment based proxies to distribute national Gross Domestic Product benchmarks.

B. Constant Price Estimates

Quality of the constant price estimates depends on the assessment of current price values and the quality of available price deflators. By definition, the quality of constant price estimates cannot exceed that of the current price series. The constant price rating is the same as the current price rank if the deflators adequately reflect provincial pricing structures. A lesser quality rating is given where (i) national price indices are used when provincial prices would be more appropriate, (ii) provincial prices are built from partial information or (iii) proxies are used to develop constant price series.

These quality ratings by industry also take into account the allocator used for the industry projections. If the information used in the projections does not reflect output or value added, its quality rating is reduced.

Une cote de qualité égale à 1 se réfère à des données de recensement d'établissements dans l'estimation des données nationales et provinciales. L'effet des ajustements pour la couverture, l'évaluation et la classification pour ces estimés est minime.

Une cote de qualité de 2 est attribuée aux estimés qui font appel à des données de recensement d'établissements pour obtenir des indicateurs qui servent à allouer les valeurs repères nationales d'une qualité cotée 2 ou plus.

Les estimations par industrie ayant une cote de qualité de 3 sont celles dont les allocateurs des valeurs repères nationales ne peuvent être établis sur la base de données de recensement.

B. Les estimations en prix constants

La qualité des estimations en prix constants est liée à celle des estimations en prix courants et à la qualité des indices de prix servant à la déflation. Il s'ensuit que la cote de qualité des estimés en prix constants ne peut excéder celle des séries en prix courants. La cote de qualité en prix constants est la même que celle des valeurs en prix courants si les dégonfleurs utilisés reflètent adéquatement la structure provinciale des prix. Une qualité moindre est conférée aux données lorsque (i) les indices de prix nationaux sont utilisés lorsque des prix provinciaux seraient préférables, (ii) alors que les prix provinciaux sont compilés sur la base d'une information incomplète ou (iii) lorsque des indicateurs rapprochés sont utilisés pour produire les séries en prix constants.

Ces cotes de qualité par industrie prennent en considération les allocateurs utilisés pour les projections d'industrie. Si l'information utilisée ne reflète pas la production ou la valeur ajoutée, alors sa cote de qualité est réduite.

Appendix III Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates for Selected Industries at Aggregation Level (L)
Appendice III Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries au niveau d'agrégation (L)

#	Industry Title - L	Current Prices Prix courants	Constant Prices Prix constants	Nom des industries - L	#
Business Sector			Secteur des entreprises		
1	Agricultural & related services ind	1	1	Ind. agricoles & de serv. connexes	1
2	Fishing & trapping industries	3	3	Ind. de la pêche et du piége	2
3	Logging & forestry industries	2	3	Exploitation forestière	3
4	Gold mines	1	1	Mines d'or	4
5	Other metal mines	2	2	Autres mines de métaux	5
6	Iron mines	1	1	Mines de fer	6
7	Asbestos mines	1	1	Mines d'amiante	7
8	Non-metal mines ex coal & asbestos	1	1	Mines non métal. ex charbon amiante	8
9	Salt mines	2	2	Mines de sel	9
10	Coal mines	2	2	Mines de charbon	10
11	Crude petroleum & natural gas	2	2	Pétrole brut & gaz naturel	11
12	Quarry & sand pit industries	3	3	Carrières et sablières	12
13	Service related to mineral extract	3	3	Industries des services miniers	13
14	Meat & meat products (exc. poultry)	1	1	Viande sauf volaille	14
15	Poultry products industry	1	1	Industrie de la volaille	15
16	Fish products industry	1	2	Transformation du poisson	16
17	Fruit and vegetable industries	1	2	Industries des fruits & légumes	17
18	Dairy products industries	1	1	Industries laitières	18
19	Feed industry	1	2	Industrie des aliments pour animaux	19
20	Vegetable oil mills (exc. corn oil)	1	3	Huiles végétales (sauf de maïs)	20
21	Biscuit industry	1	1	Industrie des biscuits	21
22	Bread & other bakery products ind.	1	1	Pain & autres prod. de boulangerie	22
23	Cane & beet sugar industry	1	3	Sucre de canne & de betterave	23
24	Misc. food products industries	1	1	Produits alimentaires divers	24
25	Soft drink industry	1	2	Industrie des boissons gazeuses	25
26	Distillery products industry	2	2	Ind. des produits de distillation	26
27	Brewery products industry	2	2	Industrie de la bière	27
28	Wine industry	2	2	Industrie du vin	28
29	Tobacco products industries	2	2	Industrie du tabac	29
30	Rubber products industries	1	1	Ind. des produits en caoutchouc	30
31	Plastic products industries	1	1	Produits en matière plastique	31
32	Leather tanneries	1	1	Tanneries	32
33	Footwear industry	1	1	Industrie de la chaussure	33
34	Misc. leather & allied prod. ind.	1	1	Ind. des produits divers en cuir	34
35	Man-made fibre yarn & woven cloth	1	1	Fibres chimiques & tissus tissés	35
36	Wool yarn & woven cloth industry	1	1	Filiature & tissage de la laine	36
37	Broad knitted fabric industry	1	1	Ind. des tissus larges à maille	37
38	Misc. textile products industries	1	1	Ind. des produits textiles divers	38
39	Contract textile dyeing & finishing	1	2	Teinture & finissage prod. textiles	39
40	Carpet, mat & rug industry	1	1	Tapis, carpettes & moquettes	40
41	Clothing industries exc. hosiery	1	1	Ind. de l'habillement sauf bas	41
42	Hosiery industry	1	1	Industrie des bas & chaussettes	42
43	Sawmills, planing & shingle mills	1	2	Scieries, rabotage & bardeaux	43
44	Veneer and plywood industries	1	2	Ind. des placages & contreplaqués	44
45	Sash, door & other millwork ind.	1	1	Portes, châssis, autres bois ouvrés	45
46	Wooden box & coffin industries	1	1	Ind. des boîtes & des cercueils	46
47	Other wood industries	1	2	Autres industries du bois	47
48	Household furniture industries	1	1	Industrie des meubles de maison	48
49	Office furniture industries	1	1	Industrie des meubles de bureau	49
50	Other furniture & fixture ind.	1	1	Autres ind. de meubles & articles	50
51	Pulp & paper industries	1	1	Industries des pâtes et papier	51

Appendix III Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates for Selected Industries at Aggregation Level (L) -Continued
Appendice III Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries au niveau d'agrégation (L) - Suite

#	Industry Title - L	Current Prices Prix courants	Constant Prices Prix constants	Nom des industries - L	#
Business Sector (cont'd)				Secteur des entreprises (suite)	
52	Asphalt roofing industry	1	1	Ind. du papier-toiture asphalte	52
53	Paper box & bag industries	1	1	Boîtes en carton et sacs en papier	53
54	Other converted paper products ind.	1	1	Aut. produits en papier transformé	54
55	Printing & publishing ind.	2	2	Imprimerie & édition	55
56	Platemaking, typesetting & bindery	2	3	Clichage, composition & reliure	56
57	Primary steel industries	1	2	Industries sidérurgiques	57
58	Steel pipe & tube industry	1	1	Ind. des tubes & tuyaux d'acier	58
59	Iron foundries	1	2	Fonderies de fer	59
60	Non-ferrous smelting & refining ind.	2	3	Fonte & raffinage métaux non ferreux	60
61	Aluminum rolling casting, extruding	1	1	Laminage & moulage de l'aluminium	61
62	Copper rolling casting & extruding	1	1	Laminage, moulage, ext. du cuivre	62
63	Other metal rolling, casting etc.	1	3	Laminage & moulage d'autres métaux	63
64	Power boiler & struct. metal ind.	1	1	Chaudières & éléments de charpente	64
65	Ornamental & arch. metal prod. ind.	1	1	Produits d'architecture en métal	65
66	Stamped, pressed & coated metals	1	1	Emboutissage & matriçage des métaux	66
67	Wire and wire products industries	1	1	Fil métallique & ses produits	67
68	Hardware, tool & cutlery industries	1	1	Articles de quincaillerie	68
69	Heating equipment industry	1	1	Industrie du matériel de chauffage	69
70	Machine shops industry	1	2	Ateliers d'usinage	70
71	Other Metal fabricating industries	1	1	Autres ind. de produits en métal	71
72	Agriculture implement industry	1	1	Industrie des instruments aratoires	72
73	Commercial refrigeration equipment	1	1	Equip. commercial de réfrigération	73
74	Other machinery & equipment ind.	1	1	Autre machinerie & équipement	74
75	Aircraft & aircraft parts industry	2	2	Ind. d'aéronefs & pièces d'aéronefs	75
76	Motor vehicle industry	1	3	Industrie des véhicules automobiles	76
77	Truck, bus body & trailer industry	1	1	Carrosseries de camions & remorques	77
78	Motor vehicle parts & accessories	1	1	Pièces & accessoires pour véhicules	78
79	Railroad rolling stock industry	1	2	Ind. du matériel ferroviaire roulant	79
80	Shipbuilding and repair industry	2	3	Construction, réparation de navire	80
81	Misc. transportation equipment ind.	1	2	Ind. diverses du matériel transport	81
82	Small electrical appliance industry	1	1	Petits appareils électriques	82
83	Major appliance (elec. & non-elec.)	1	1	Gros appareils (électriques ou non)	83
84	Record players, radio & tv receiver	1	2	Phonographes récepteurs radio & tv	84
85	Electronic equipment industries	1	2	Industrie du matériel électronique	85
86	Office, store & business machines	2	2	Ordinateurs & autre mach. de bureau	86
87	Communications, energy wire & cable	1	1	Fils & câbles, élect./communication	87
88	Battery industry	2	2	Industrie des accumulateurs	88
89	Other elect. & electronic products	1	1	Autres prod. élect. & électroniques	89
90	Clay products industry	1	1	Industrie des produits en argile	90
91	Cement industry	1	1	Industrie du ciment	91
92	Concrete products industry	1	1	Industries des produits en béton	92
93	Ready-mix concrete industry	1	1	Industrie du béton préparé	93
94	Glass & glass products industries	1	1	Verre & articles en verre	94
95	Non-metallic mineral products nec	1	2	Produits minéraux non métal. nca	95
96	Refined petroleum & coal products	2	3	Prods raffinés de pétrole & charbon	96
97	Industrial chemicals industries nec	2	3	Prods chimiques d'usage indust. nca	97
98	Plastic & synthetic resin industry	1	1	Mat. plastique & résine synthétique	98
99	Pharmaceutical & medicine industry	2	2	Prod. pharmaceutiques & médicaments	99
100	Paint and varnish industry	1	1	Industrie des peintures & vernis	100
101	Soap & cleaning compounds industry	2	2	Savons & composés de nettoyage	101
102	Toilet preparations industry	2	2	Industrie des produits de toilette	102

Appendix III Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates for Selected Industries at Aggregation Level (L) - Continued
Appendice III Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries au niveau d'agrégation (L) - Suite

#	Industry Title - L	Current Prices Prix courants	Constant Prices Prix constants	Nom des industries - L	#
Business Sector (concluded)				Secteur des entreprises (fin)	
103	Chemical & chemical products nec	1	3	Industries chimiques nca	103
104	Jewellery & precious metal ind.	1	3	Bijouterie & orfèvrerie	104
105	Sporting goods & toy industries	1	2	Ind. des articles de sports & jouets	105
106	Sign and display industry	1	2	Industrie des enseignes & étalages	106
107	Floor tile, linoleum, coated fabric	1	1	Dalles, linoleum & tissus enduits	107
108	Other manufacturing industries nec	2	2	Aut. industries manufacturières nca	108
109	Repair construction	3	3	Réparation (construction)	109
110	Residential construction	3	3	Construction domiciliaire	110
111	Non-residential bldg. construction	3	3	Bâtiments autres que domiciliaires	111
112	Road, highway & airstrip const.	3	3	Const. routes & pistes d'atter.	112
113	Gas & oil facility construction	3	3	Const. inst. gazif. & pétrolif.	113
114	Dams & irrigation projects	3	3	Barrages & projets d'irrigation	114
115	Railway & telephone telegraph const.	3	3	Const. ch. de fer, télég. téléphone	115
116	Other engineering construction	3	3	Autres travaux de génie	116
117	Construction, other activities	3	3	Construction, autres activités	117
118	Air transport & services incidental	3	3	Transp. aérien & services relatifs	118
119	Railway transport & rel. services	3	3	Transp. ferroviaire & services rel.	119
120	Water transport & rel. services	3	3	Transport par eau & services rel.	120
121	Truck transport industries	3	3	Industries du camionnage	121
122	Urban transit system industry	1	1	Ind. du transport en commun urbain	122
123	Interurban & rural transit systems	2	3	Transp. en commun interurbain/rural	123
124	Taxicab industry	3	3	Industrie du taxi	124
125	Other transport & serv. to transp.	3	3	Aut. ind. & serv. rel. aux transp.	125
126	Highway & bridge maintenance ind.	3	3	Entretien des routes, rue & ponts	126
127	Pipeline transport industries	3	3	Ind. du transport par pipelines	127
132	Electric power systems industry	1	2	Industrie de l'énergie électrique	132
133	Gas distribution systems industry	1	2	Industrie de la distribution de gaz	133
134	Other utility industries nec	3	3	Autres ind. de services publics nca	134
135	Wholesale trade industries	2	2	Industries du commerce de gros	135
136	Retail trade industries	2	2	Industries du commerce de détail	136
137	Banks, credit unions & oth. dep. inst.	3	3	Banques, caisses d'épargne aut. inst.	137
138	Trust, other finance & real estate	3	3	Soc. fiducie aut. agents fin. immob.	138
139	Insurance industries	3	3	Industries des assurances	139
140	Government royalties on nat. resources	1	2	Redevances gouv. sur ressources nat.	140
141	Owner occupied dwellings	3	3	Immeubles occupés par leur propriétaire	141
142	Other business service industries	1	2	Aut. ind. des serv. aux entreprises	142
143	Professional business services	1	2	Serv. professionnels aux entrepris.	143
144	Advertising services	1	2	Services de publicité	144
145	Educational service industries	3	3	Ind. des services d'enseignement	145
146	Hospitals	3	3	Hôpitaux	146
147	Other health services	3	3	Aut. ind. des serv. de soins de santé	147
148	Accommodation & food service ind.	2	3	Hébergement & restauration	148
149	Motion picture & video industries	2	3	Ind. du cinéma & de l'audiovisuel	149
150	Other amusement & recreational serv	1	2	Autres serv. de divert. & de loisirs	150
151	Laundries & cleaners	1	2	Blanchissage et nettoyage à sec	151
152	Other personal services	1	2	Autres services personnels	152
153	Photographers	1	2	Photographes	153
154	Misc. service industries	1	2	Industries des services divers	154

Appendix III Quality Assessment of Provincial Gross Domestic Product Estimates for Selected Industries at Aggregation Level (L) - Concluded
Appendice III Évaluation qualitative des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries au niveau d'agrégation (L) - Fin

#	Industry Title - L	Current Prices Prix courants	Constant Prices Prix constants	Nom des industries - L	#
Non-Business Sector				Secteur non commercial	
162	Mining industries	2	3	Industries des mines	162
163	Manufacturing industries	2	3	Industries manufacturières	163
164	Forestry services industry	2	3	Industrie des services forestiers	164
165	Other transport industries	2	3	Autre industries du transport	165
166	Highway & bridge maintenance ind.	2	3	Entretien des routes, rue & ponts	166
167	Radio & television broadcasting ind.	2	3	Ind. de la radio & télédiffusion	167
168	Water systems industry	2	3	Industrie de la distribution d'eau	168
169	Insurance & other finance industry	2	3	Assurance & aut. agents financiers	169
170	Business service industries	2	3	Services aux entreprises	170
171	Defense services	1	2	Services de défense	171
172	Oth. federal government services	1	2	Aut. serv. de l'admin. fédérale	172
173	Provincial government services	1	2	Services des admin. provinciales	173
174	Local government services	1	2	Services des admin. locales	174
175	Educational service industries	2	2	Ind. des services d'enseignement	175
176	Hospitals	2	2	Hôpitaux	176
177	Institutional, social services	3	3	Établ. de soins & services sociaux	177
178	Other health & social services	3	3	Aut. services soin de santé/sociaux	178
179	Amusement & other service ind.	2	3	Divertissements & autres services	179
180	Private households	3	3	Ménages	180
181	Religious organizations	3	3	Organisations religieuses	181
182	Other-non profit organizations	2	3	Aut. organisations sans but lucratif	182

Appendix IV

Appendice IV

Appendix IV: CANSIM Matrix Numbers for GDP By Industry
Appendice IV: Numéros des matrices de CANSIM pour le PIB par industrie

	GDP in Current Prices PIB en prix courants	GDP in 1986 Prices PIB aux prix de 1986
Canada	4663	4670
Newfoundland - Terre-Neuve	7360	7904
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	7361	7905
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	7362	7906
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	7363	7907
Québec	7364	7908
Ontario	7365	7909
Manitoba	7366	7910
Saskatchewan	7367	7911
Alberta	7368	7912
British Columbia - Colombie-Britannique	7369	7913
Yukon Territory - Territoire du Yukon	7358	7914
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	7359	7915

ORDER FORM

Statistics Canada



Marketing Division
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6

(Please print)



1-800-267-6677

Charge to VISA or MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please do not send confirmation.



(613) 951-1584

VISA, MasterCard and
Purchase Orders only.
Please do not send confir-
mation. A fax will be treated
as an original order.

METHOD OF PAYMENT:

(Check only one)

☐ Please charge my: ☐ VISA ☐ MasterCard

Card Number

Signature _____

Expiry Date

☐ Payment enclosed \$ _____

Please make cheque or money order payable to the
Receiver General for Canada – Publications.

Purchase Order Number

(Please enclose)

Authorized Signature _____

[illegible]

► Note: Catalogue prices for U.S. and other countries are shown in US dollars.

▶ GST Registration # R121491807

► Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada – Publications.

▶ Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST. Foreign clients pay total amount in US funds drawn on a US bank. Prices for US and foreign clients are shown in US dollars.

SUBTOTAL

DISCOUNT
(if applicable)

GST (7%)
(Canadian clients only)

GRAND TOTAL

PF 093238



THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada / Statistique Canada

Canada

**MODALITÉS DE PAIEMENT:**

VISA, MasterCard et bon de commande seulement.
Veuillez ne pas envoyer de confirmation; le bon télécopié tient lieu de commande originale.

(Cochez une seule case)

☐ MasterCard

N° de carte

Signature _____

Date d'expiration

 Païement inclus

Veuillez faire parvenir votre chèque ou mandat-poste à l'ordre du
Receveur général du Canada – Publications

☐ N° du bon de commande

(Veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

TOTAL GÉNÉRAL

Canada

THE 1994 CANADA YEAR BOOK

*Your indispensable and
comprehensive reference
source on Canada*

For essential information on Canada, turn to the *Canada Year Book*. An invaluable resource, the 1994 edition is beautifully designed in an inviting and easy-to-read format.

The 1994 *Canada Year Book* examines recent events, changes and trends in great detail. Organized carefully into 22 chapters, it answers questions on virtually every topic from geography through health to banking.

This edition features:

- ▶ Over 700 crisply written pages packed with eye-opening information on life in Canada — from social, economic, cultural and demographic perspectives
- ▶ 250 concise tables plus 63 charts and graphs that put statistical information into focus
- ▶ Stunning photographs capturing distinctively Canadian scenes by some of this country's finest photographers
- ▶ Fascinating short feature articles covering everything from archaeology to white collar trends

Trusted for over 125 years by students, teachers, researchers, librarians and business people, the *Canada Year Book* is the reference source to consult first on all aspects of Canada.

An enduring addition to any home or office library!

ORDER YOUR COPY OF CANADA YEAR BOOK TODAY.

Available in separate English and French editions, the 1994 *Canada Year Book* (Catalogue No. 11-402E) is \$59.95 plus \$5.05 shipping and handling in Canada, US \$72 in the United States, and US \$84 in other countries.

To order, write to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, Ottawa, Ontario K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and charge it to your VISA or MasterCard.

L'ANNUAIRE DU CANADA 1994

*Un ouvrage complet et
indispensable sur le Canada*

Pour obtenir des renseignements essentiels sur le Canada, consultez *l'Annuaire du Canada*. Inestimable source d'information, l'édition de 1994 est un ouvrage d'une présentation très soignée, attrayant et facile à lire.

L'Annuaire du Canada 1994 étudie en profondeur les événements, les tendances et les changements récents. Divisé en 22 chapitres, il répond à vos questions sur presque tous les sujets, depuis la géographie jusqu'à la santé et la banque.

Voici ce que vous trouverez dans l'édition de 1994 :

- ▶ Plus de 700 pages écrites dans un style vif et pleines de renseignements intéressants sur les dimensions sociales, économiques, culturelles et démographiques de la vie canadienne
- ▶ 250 tableaux concis et 63 graphiques et diagrammes qui permettent de mettre en perspective l'information statistique
- ▶ Remarquables photographies de paysages typiquement canadiens par certains des photographes canadiens les plus illustres
- ▶ Courts articles fascinants sur des sujets divers, depuis l'archéologie jusqu'à l'évolution de la situation des cols blancs

Ouvrage de référence de prédilection des étudiants, des enseignants, des chercheurs, des bibliothécaires et des gens d'affaires, et ce depuis plus de 125 ans, *l'Annuaire du Canada* est celui qu'il faut consulter en premier pour en savoir plus long sur tous les aspects du Canada.

Un volume que vous voudrez conserver longtemps dans votre bibliothèque ou au bureau!

COMMANDEZ DÈS AUJOURD'HUI VOTRE EXEMPLAIRE DE L'ANNUAIRE DU CANADA

Vous pouvez vous procurer la version française ou anglaise de *l'Annuaire du Canada 1994* (no 11-402F au catalogue) au coût de 59,95 \$ (supplément de 5,05 \$ pour les frais d'expédition et de manutention) au Canada, 72 \$ US aux États-Unis et 84 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste qui figure dans la présente publication).

Si vous le préférez, télécopiez votre commande en signalant le 1-613-951-1584 ou téléphonez sans frais au 1-800-267-6677 et portez les frais à votre compte VISA ou MasterCard.

Are you getting your information on the Canadian economy "first-hand"?

Chances are, you spend hours reading several newspapers and a handful of magazines trying to get the whole economic picture – only to spend even more time weeding out fiction from fact! Wouldn't it be a great deal more convenient (and much more effective) to go straight to the source?

Join the thousands of successful Canadian decision-makers who turn to Statistics Canada's *Canadian Economic Observer* for their monthly briefing. Loaded with first-hand information, collectively published nowhere else, CEO is a quick, concise and panoramic overview of the Canadian economy. Its reliability and completeness are without equal.

A single source

Consultations with our many readers – financial analysts, planners, economists and business leaders – have contributed to CEO's present, widely acclaimed, two-part format. The **Analysis Section** includes thought-provoking commentary on current economic conditions, issues, trends and developments. The **Statistical Summary** contains the complete range of hard numbers on critical economic indicators: markets, prices, trade, demographics, unemployment and more.

More practical, straightforward and user-friendly than ever before, the *Canadian Economic Observer* gives you more than 150 pages of in-depth information in one indispensable source.

Why purchase CEO?

As a subscriber, you'll be directly connected to Statistics Canada's economic analysts. Names and phone numbers of the experts who can help solve your particular research problem or find specialized data are listed with articles and features.

You'll also receive a complimentary copy of CEO's annual **Historical Statistical Supplement**. Sixty years of historical perspectives right at your fingertips – at no additional cost.

So why wait for others to publish Statistics Canada's data second-hand when you can have it straight from the source? Order your subscription to the *Canadian Economic Observer* today.

The *Canadian Economic Observer* (catalogue number 10-230) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

To order, write: Statistics Canada
Marketing Division
Sales and Service
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Recevez-vous directement vos informations sur l'économie canadienne?

Il est probable que vous passez des heures à lire plusieurs journaux et un paquet de revues pour essayer d'avoir une vue complète de la situation économique, et ensuite passer encore plus de temps à séparer le réel de ce qui ne l'est pas. Ne serait-il pas plus pratique (et beaucoup plus efficace) de remonter directement à la source?

Joignez-vous aux milliers de décideurs canadiens gagnants qui lisent *L'Observateur économique canadien* pour leur séance de rapport mensuelle. Rempli de renseignements disponibles nulle part ailleurs, l'OEC permet d'avoir une vue générale rapide et concise de l'économie canadienne. Il est inégalé par sa fiabilité et son exhaustivité.

Une seule source

Les consultations que nous avons eues avec nos nombreux lecteurs, des analystes financiers, des planificateurs, des économistes et des chefs d'entreprise, nous ont permis de présenter l'OEC dans son format actuel en deux parties, qui a été bien accueilli. La **section de l'analyse** contient des commentaires qui donnent à réfléchir sur la conjoncture économique, les problèmes, les tendances et les développements. L'**aperçu statistique** contient l'ensemble complet des chiffres réels pour les indicateurs économiques essentiels : les marchés, les prix, le commerce, la démographie, le chômage et bien d'autres encore.

Plus pratique, plus simple, plus facile à utiliser qu'auparavant, *L'Observateur économique canadien* vous offre plus de 150 pages de renseignements poussés sous une seule couverture.

Pourquoi acheter l'OEC?

En tant qu'abonné à l'OEC, vous êtes directement relié aux analystes économiques de Statistique Canada. Le nom et le numéro de téléphone des experts qui peuvent vous aider à résoudre vos problèmes particuliers de recherche ou trouver des données spécialisées sont cités dans les articles et les rubriques de l'OEC.

Vous recevrez également un exemplaire gratuit du **Supplément statistique historique** annuel. Vous aurez ainsi devant vous soixante années de données rétrospectives et ce, à titre gracieux.

Pourquoi devez-vous donc attendre que d'autres publient les données de Statistique Canada qu'ils ont reprises alors que vous pouvez les obtenir directement à la source? Abonnez-vous à *L'Observateur économique canadien* dès aujourd'hui.

Le prix de l'abonnement annuel à *L'Observateur économique canadien* (n° 10-230 au catalogue) est de 220 \$ au Canada, de 260 \$ US aux États-Unis et de 310 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à : Statistique Canada
Division du marketing
Vente et service
Ottawa (Ontario) K1A 0T6

ou adressez-vous au Centre de consultation de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication.

Si vous le préférez, vous pouvez envoyer votre commande par télécopieur au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et utiliser votre carte VISA ou MasterCard.

